

PEQUEÑOS INVASORES DE LOS SEMBRADOS



Por su pequeñez, astucia y ligereza, los ratones campestres son muy difíciles de cazar; y como, además, se propagan con rapidez asombrosa, constituyen un gran peligro para los campos cultivados.

29.253

El Tesoro de la Juventud

0

Enciclopedia de Conocimientos

COLABORADORES ESPECIALES

Dr. Estanislao S. Zeballos

DOCTOR EN DERECHO, PUBLICISTA, EX MINISTRO DE ESTADO DE LA REPÚBLICA ARGENTINA, ETC., ETC.

Alberto Edwards

EX MINISTRO DE HACIENDA DE LA REPÚBLICA
DE CHILE

Dr. Abel J. Perez

INSPECTOR NACIONAL DE INSTRUCCIÓN PRIMARIA, EN LA REPÚBLICA ORIENTAL DEL URUGUAY

Dr. Ismael Clark y Mascaró

EX PROFESOR DE LA ESCUELA NORMAL DE LA HABANA

Dr. José Enrique Rodó

ESCRITOR CRITICO Y POLITICO URUGUAYO

Adolfo D. Holmberg

NATURALISTA DEL MINISTERIO DE AGRICULTURA DE LA REPÚBLICA ARGENTINA

Louis G. Urbina

EX DIRECTOR DE LA BIBLIOTECA NACIONAL DE MÉJICO

Dr. Paulino Fuentes Castro

ABOGADO PERUANO—DIRECTOR DEL "DIARIO JUDICIAL".

DE LIMA

PRINCIPALES SECCIONES EN QUE SE DIVIDE LA OBRA

La Historia de la Tierra América Latina

Nuestra Vida

Los ((Por Qué))

Cosas que Debemos Saber

Los dos grandes Reinos de la Naturaleza

Hombres y Mujeres célebres

Los Países y sus Costumbres
Los Libros Célebres
Juegos y Pasatiempos
Narraciones Interesantes
Poesía

Hechos Heróicos
Lecciones Recreativas

TOMO XX

W. M. JACKSON, Inc., EDITORES

LONDRES BUENOS AIRES

MADRID MONTEVIDEO NUEVA YORK RIO DE JANEIRO

MEJICO

HABANA

BIBLIOTECA NACIONAL

Esta obra es propiedad de los Editores, y nadie podrá sin su permiso reimprimirla en España y sus posesiónes de Ultramar, ni en los países con los cual haya celebrados ó se celebren en adelante tratados internacionales de propiedad literaria.

Los Editores se reservan le derecho de traducción. Queda hecho el depósito que marca la ley.

BIBLIOTEGA NACIONAL DE MAESTROS

ÍNDICE DEL CONTENIDO DE ESTE TOMO

NOTA: Como sería demasiado extenso el hacer referencia a cada uno de los muchos y variados asuntos tratados en las páginas de este volumen, sólo se por en aquí los títulos de los capítulos y de las principales secciones que comprenden algunos de ellos. En el gran Índice General, al final de la obra, se da una vasta lista de cuanto contienen todos los volúmenes.

LA HISTORIA DE LA TIERRA	PÁGINA	EL LIBRO DE LA POESÍA		AGINA
La gama maravillosa—Las ondas invisibles a que se deben la luz y el color Misterios de la Naturaleza—Las maravillas de la electricidad y del mag-	6769	Cantilena Las virtudes cardinales Letrilla A la piña A Nise bordando un ramillete Epigramas Epigramas italianos Lamentos de un poeta El verano en la Habana Escenas mejicanas El desierto Las tardes de Abril El cóndor El otoño A la reina de Italia Al soberbio Orinoco		6839 6839 6839 6840
netismo	6873	A Nise bordando un ramillete . Epigramas		6840
EL LIBRO DE LA AMÉRICA LATINA		Epigramas italianos	•	6841
Hombres eminentes de Cuba	6777	El verano en la Habana		684 2 684 4
COSAS QUE DEBEMOS SABER		El desierto		684 5 684 6
La pastilla de chocolate	6793 6879	El cóndor		684 8 684 8
		A la reina de Italia		6849
EL LIBRO DE NUESTRA VIDA		A un mal retrato del autor, y al au	utor	6850
Cómo debemos pensar	6799	del mal retrato El mercado El cazador Laudable templanza La estatua de Colón Los treinta dineros Sinfonías de la nieve La capilla Paisaje azul El turco El combate de las piraguas El nido de cóndores Al General Lavalle A Colombia El último azteca Cuauhtémoc ¡Puerto Ricol A los héroes de Iquique Unión y libertad FABULAS		6913
Principios y causas de nuestros actos .	6895	El mercado		6014
TOO DOG OBLIDED BEILDS DE TA		Laudable templanza		6914
LOS DOS GRANDES REINOS DE LA NATURALEZA		La estatua de Colón		6916
	690#	Los treinta dineros		6918
Animales desconocidos Una tauna que nunca existió —Animales	0805	Sintonias de la nieve	•	6001
creados por la imaginación	6005	Paisaie azul		6021
	-) - 3	El turco		6921
EL LIBRO DE LOS « POR QUÉ »		El combate de las piraguas		6947
	co	El nido de cóndores		6948
¿Podría hundirse el firmamento?	0811	Al General Lavalle	•	6952
		A Colombia	•	6052
HOMBRES Y MUJERES CÉLEBRES		Cuauhtémoc		6058
Florencia y sus constructores	6815	Puerto Ricol		6959
Leonardo de Vinci	6935	A los héroes de Iquique		6961
*		Unión y libertad		6962
EL LIBRO DE NARRACIONES INTE- RESANTES				6894
	6mm6	El león, el lobo y la zorra La zorra y la gallina		6903
El campanario y la nuez La golondrina Desgraciado fin de un mal ministro .	6776			
La fiesta de los ratones	6923	HISTORIA DE LOS LIBROS CÉLEB		3
		El combate del cañón		6853
LOS PAÍSES Y SUS COSTUMBRES		La casa apestada	•	6857
El Parque de Yellowstone	6825 6891	JUEGOS Y PASATIEMPOS		
Australia, el pequeño continente del	6925	Cómo se hace un submarino infantil El diablillo cuya cabeza desaparece		68 59

Las muñecas en los diferentes países . 6861 Cómo se procede en casos apurados . 6868	EL LIBRO DE LECCIONES RECREA-
EL LIBRO DE HECHOS HEROICOS El piloto Juan Maynard	Francés e Inglés Historietas ilustradas 6968 Canciones infantiles francesas 6969 Historieta en español, francés e inglés, acompañada de un vocabulario 6971
De cómo perdonaba Ricardo Corazón de León 6965 Un héroe integérrimo de la antigua Roma	IÁMINAS EN COLORES Pequeños invasores de los sembrados Portada
(Curio Dentato)	Muñecas con trajes típicos nacionales . 6862 Danza y canto de los ratones . 6922

BIBLIOTECA NACIONAL DE MAESTROS

La Historia de la Tierra

LO QUE NOS ENSEÑA ESTE CAPÍTULO

EN el seno del éter, como en el del aire y en el del agua, pueden producirse ondas, las cuales, si bien se propagan todas con la misma velocidad, se repiten, según los casos, con más o menos frecuencia. Lo propio sucede tratándose de las ondas sonoras, de manera que obtenemos una gama o escala de esas ondas cuya frecuencia también varía. Asimismo es posible imaginar que hay una gama o escala de ondulaciones etéreas, y si pudiésemos tocarlas, veríamos que las notas más bajas o «graves» corresponden a las ondas eléctricas, cuya frecuencia es escasa; hallaríamos más arriba las ondas que producen el calor; luego las luminosas, desde las del color rojo hasta las del violeta; y por último, sin duda alguna, las ondas que corresponden a lo que llamamos rayos X o de Röntgen. En ese teclado etéreo no puede incluirse el sonido, porque sus ondas no se producen en el éter, sino siempre en un medio material, como el aire o el agua. Existen, no obstante, muchos puntos de semejanza entre las ondas sonora: y las etéreas, debido, sencillamente, a que a ambas les son aplicables las leyes fundamental s del movimiento ondulatorio.

LA GAMA MARAVILLOSA

LAS ONDAS INVISIBLES A QUE SE DEBEN LA LUZ Y EL COLOR

TA luz es un sistema de ondas transmitidas por el éter, y sabemos que estas ondas difieren mucho, por su movimiento, de las ondas sonoras. Estas últimas consisten en una especie de pulsación o vaivén que se efectúa en la misma dirección en que se propaga la onda; mientras las ondas de la luz se deben a un movimiento de vaivén, cuya dirección forma un ángulo recto con el camino que sigue el rayo luminoso. Tratándose de la luz ordinaria, ese movimiento se efectúa lo mismo de un lado a otro que de arriba abajo; pero, desde luego, nos haremos cargo de que es posible que haya una clase de luz en que todas las ondas se muevan de arriba abajo, y otra en que se muevan todas exclusivamente de un lado a otro. También debería ser posible separar de entre las varias ondas que componen un rayo de luz, las que se mueven de un lado a otro formando con la dirección del rayo un ángulo determinado.

Esto puede hacerse, efectivamente. Cuando la luz atraviesa ciertas clases de cristales, al parecer del todo transparentes, la mayor parte de las ondas resultan interceptadas y únicamente prosiguen su camino las que se mueven

en determinada dirección.

Este fenómeno notabilísimo es conocido con el nombre, por cierto muy inadecuado, de polarización. La misma luz que viene del cielo está más o menos polarizada, pues el número de ondas no

es igual en todas las direcciones. Si trazásemos en un papel una especie de estrella compuesta de multitud de líneas que se cruzaran en el centro, el movimiento de esa estrella al acercarse o alejarse del papel, semejaría el de un rayo de luz, y las líneas representarían algunas de las innumerables direcciones seguidas por las ondas luminosas.

Ahora bien; si una cosa por el estilo de esa estrella camina en determinada dirección, es posible que encuentre algún obstáculo en el cual haya una rendija o hendedura vertical, horizontal o inclinada, formando algún ángulo; en tal caso, quedarían interceptadas todas las ondas, excepto las que se moviesen en el sentido de la hendedura o rendija —las cuales la atravesarían, formando un rayo de luz polarizada. No se notaría en ella, a simple vista, diferencia alguna; pero puede demostrarse que existe una diferencia empleando otros procedimientos. No hemos de figurarnos que una rendija verdadera pueda producir ese efecto en un rayo luminoso, pero podemos de ese modo formarnos alguna idea de lo que ocurre cuando se polariza la luz.

La luz del cielo está polarizada, hasta cierto punto, pero el mejor ejemplo de polarización es la que ocurre cuando la luz atraviesa un cristal de espato de Islandia, cuyo aspecto no ofrece nada de particular; y a pesar de que parezca transparente, es opaco para todas las

La Historia de la Tierra

ondas luminosas, salvo las que forman con la superficie del cristal un ángulo determinado. Las leyes del movimiento ondulatorio son las mismas para todas las ondas en lo que se refiere a muchísimos particulares; pero si nos damos bien cuenta de la inmensa diferencia que hay entre las ondas sonoras y las ondas luminosas, en lo tocante a la dirección del movimiento, comprenderemos que la polarización es un fenómeno propio de la luz y nada más que de la luz. El movimiento de pulsación especial que caracteriza a las ondas que producen el sonido, no puede ser polarizado.

COSAS QUE PARECEN TRANSPARENTES Y QUE NO DEJAN PASAR LA LUZ

Cuando la luz está polarizada, únicamente atravesará ciertas cosas que parecen transparentes en condiciones determinadas. Si, por ejemplo, ha atravesado un cristal de espato de Islandia, pasará a través de otro cristal de esta misma substancia, siempre que las aristas del primero sean paralelas a las del segundo; pero en cuanto se tuerce un poco este último, la luz ya no puede pasar.

Es como si un hombre muy alto pasara por una puerta estrecha, aunque de altura suficiente; podría, desde luego, atravesar un número cualquiera de estas puertas; pero si se encontrase con otra ancha y baja, en vez de estrecha y alta, tendría que detenerse. Esto nos dará una idea de lo que sucede cuando un rayo de luz polarizada es interceptado por un cristal, al parecer trans-

parente.

Sabemos que en lo que respecta al sonido hay una cosa que se llama diapasón o altura. El piano tiene varias notas dispuestas de un modo regular, desde los tonos más bajos a los tonos más elevados. Sabemos también que la altura de estas notas depende del número de ondas por segundo a que corresponden, y que cuando el número correspondiente a una nota es doble del que corresponde a otra, la primera estará una octava más alta que la última.

LAS ONDAS SONORAS Y LAS ONDAS LUMINOSAS

Un piano comprende generalmente siete octavas, a las que alguna vez se añaden tres notas más. No haría falta que fuese mucho más grande para que se extendiera en ambas direcciones más allá del límite de lo perceptible por el oído del hombre, pues ese límite no excede de once octavas, salvo para oídos de gente muy joven. Conviene que lo tengamos presente, porque es fácil de recordar y porque nos ayudará a hacernos cargo de muchos hechos relativos a la luz, así como también al color. Si la luz consiste en ondas de éter, el número de estas ondas puede variar, como cuando se trata del sonido, lo cual debiera significar que la luz, lo mismo que el sonido, tiene altura o diapasón. Así es, efectivamente, si bien se da el caso de que el número de ondulaciones efectuadas por la luz en un segundo es millones de veces mayor que las que corresponden al sonido. Claro está que, como tratándose de este último, el número de ondas puede ser muchísimo más grande en unos casos que en otros, v aun el doble, dando entonces por resultado una clase de luz, cuyo tono, por decirlo así, será una octava más alto que el de la otra. Esto podría producirse, y se produce, efectivamente, en las dos direcciones; pero lo interesante es que, mientras el oído percibe hasta once octavas de sonido, la vista sólo puede percibir, poco más o menos, una octava de luz.

Se nos ocurre, pues, preguntar: ¿qué diferencias hay en la luz que corresponda a las diferencias de tono de los sonidos? Y la contestación es que lo que equivale al tono en el caso de la luz, es el fenómeno maravilloso, conocido con el nombre de color.

LAS DIFERENCIAS DE LUZ QUE LLAMAMOS COLORES

El color de la luz es su tono o diapasón, y al recorrer con la vista los colores del espectro, desde el rojo hasta el violeta, es como si oyésemos tocar a alguien una octava en el piano. Ahora bien; en el sonido, sabemos que ciertas

La gama maravillosa

notas se componen en realidad de varias, si bien, claro está, es posible obtener una nota formada únicamente de ondas de la misma velocidad o frecuencia. Los diapasones dan notas de ese género; pero las cuerdas del violín o del piano, así como la voz humana, producen notas compuestas de una mezcla de distintos tonos.

Asimismo es posible obtener una luz compuesta enteramente de ondas de un solo tono, y otra formada de una mezcla de ondas de tonos distintos. Los diferentes colores difieren mucho entre si en lo tocante a la diversidad de ondas de que están compuestos; y nuestra vista lo tiene en cuenta al manifestar alguna preferencia o aversión por ciertos colores.

Conviene, pues, tener presente que el color es el tono de la luz, del mismo modo que puede decirse que el tono es

el color del sonido.

Sabemos que, examinando el espectro, si bien los varios colores pasan de uno a otro por gradaciones imperceptibles, no por eso dejamos de distinguir un corto número de colores definidos, a los que damos determinados nombres. No obstante, es preciso reparar bien en que esto es sólo una apariencia, debida a la conformación especial de nuestra mente. El color, en realidad, depende del número de ondas que se producen en el espacio de un segundo; dentro de los límites de nuestra visión, el número de ondas por segundo puede variar hasta lo infinito; y a cada uno de esos números corresponde realmente una luz de otro color, si nuestros ojos pudieran verla. De modo que, en realidad, hay millones y millones de colores, a pesar de ser tan pocos los que percibe nuestra vista.

LAS ONDAS LARGAS QUE PRODUCEN LA LUZ ROJA Y LAS ONDAS CORTAS QUE PRODUCEN LA LUZ VIOLETA

Así como varía el número de ondas por segundo, varía también el tamaño de esas ondas. A este tamaño se le da el nombre de amplitud; y según la regla aplicable a esa clase de movimiento ondulatorio, la amplitud será tanto mayor cuanto menor sea el número de ondas por segundo; y cuanto mayor sea

este número, es decir, la frecuencia de las ondas, menor será la amplitud. Por consiguiente, en lo que se refiere a la luz que podemos ver, la más oscura, o sea la roja, que apenas es visible, es la que está producida por ondas de menor frecuencia y de mayor amplitud; mientras la violeta se compone de las ondas más rápidas y de amplitud más escasa,

Conviene, por supuesto, no confundir el número de ondas por segundo con la velocidad con que se propaga la luz. Un hombre de elevada estatura, cuyas piernas sean muy largas, y un niño de piernas cortas, pueden correr uno junto a otro exactamente con la misma rapidez; pero el niño dará tal vez tres pasos mientras el hombre sólo da uno. De un modo algo parecido se propagan las distintas clases de luz con la misma velocidad; pero las ondas de la luz violeta corresponden a los pasos cortos y precipitados del niño, mientras las ondas de la luz roja corresponden a los pasos largos y lentos del hombre.

POR QUÉ PUEDE VER LA CÁMARA FOTO-GRÁFICA CIERTAS COSAS QUE NO PER-CIBE LA VISTA

El estudio de la amplitud de las ondas luminosas ofrece sumo interés, porque se refiere a la pequeñez de las cosas que podemos llegar a ver. El tamaño de las ondas de la luz es tan pequeño que cabrían varios miles de esas ondas en el espacio de un centímetro. Ahora bien; cuando se trata de distinguir objetos muy diminutos por medio del microscopio, la cuestión de la amplitud de las ondas luminosas es cosa de suma importancia. Cuanto menor es la amplitud de la onda, más cerca podrán estar uno de otro dos puntos determinados, sin dejar de ser visibles. separadamente, por medio de esa clase de luz; pero puede ser que estén tan juntos que, si luego se los mira valiéndose de una luz compuesta de ondas más largas. será imposible distinguirlos uno de otro y aparecerán como una sola cosa. De manera que, en igualdad de condiciones, hay gran diferencia entre lo que podemos ver mediante una luz amarilla, cuyas ondas sean algo largas, y lo que

La Historia de la Tierra

vemos mediante una luz azul, cuyas ondas son mucho más cortas.

Lo malo es que nuestros ojos son más sensibles para los rayos que corresponden a las ondas largas, las cuales, por este motivo, son las menos adecuadas para distinguir objetos diminutos. No sucede lo propio, sino todo lo contrario, tratándose de la placa sensibilizada de una cámara fotográfica; la impresionan mucho más las ondas cortas que las de gran amplitud. De manera que en los casos en que nuestra vista no es suficiente, puede emplearse, hasta cierto punto, la cámara fotográfica en unión del microscopio para discernir, mediante la luz violeta, objetos que por ser tan diminutos no pueden verse de otro modo.

El efecto extraño de los maravillosos rayos de röntgen

Todos hemos oído hablar de los rayos X, a los que con frecuencia se da el nombre de su inventor, el profesor Röntgen. El los llamó rayos X, porque ignoraba su naturaleza, y ya sabemos que la X es la letra con que se indican en el álgebra las cantidades desconocidas. Es probable, si bien aun no es seguro, que en realidad son rayos de luz de un tono, digámoslo así, muy agudo; acaso una octavo más alto que los rayos violeta.

No sabemos todavía cuántas ondas por segundo componen los rayos X ni cuál es la amplitud de esas ondas. Se dice que algunas personas los perciben, aunque muy débilmente. De todos modos, fué un error el suponer que los rayos de Röntgen eran todos iguales, pues los hay de varias clases que difieren tanto entre sí como la luz roja de la luz violeta, y probablemente por el mismo motivo.

Al principio se consideraban los rayos X como una curiosidad; luego se vió que eran útiles, porque al pasar a través del cuerpo, las sombras que proyectan las distintas partes de dicho cuerpo ofrecen a los médicos indicaciones valiosas; por último, se averiguó que esos rayos producían efectos muy notables y maravillosos en los seres vivientes, e incluso

en nosotros mismos. Claro está que cuando esto se hubo averiguado, se concedió gran importancia al estudio de los rayos de Röntgen, y los sabios se esforzaron por descubrir cuántas clases había y los efectos diversos que producen en el organismo humano.

Más abajo de los rayos rojos están situados, según es sabido, los que corresponden a las radiaciones caloríficas. También éstos difieren mucho entre sí, y un gran sabio americano, que se dedica al estudio del asunto, ha descubierto cosas maravillosas relativas a dichas radiaciones. Esos rayos no son visibles y tienen que estudiarse mediante procedimientos especiales. Se los puede estudiar, por ejemplo, por medio del calor que producen; así es que ese sabio inventó un instrumento de maravillosa sensibilidad, que no viene a ser, ni más ni menos, que un termómetro, si bien muchísimo más sensible que el más perfecto de los termómetros usuales. Valiéndose de este instrumento ha podido estudiar detalladamente las radiaciones caloríficas, demostrando que difieren entre sí y que forman un extenso espectro parecido al de la luz visible.

Este espectro, claro está, es la continuación del otro, y contiene como él ciertas líneas o espacios que corresponden a las rayas oscuras del espectro visible.

LA GAMA DE ONDAS INVISIBLES A QUE SE DEBEN LA ELECTRICIDAD Y LA LUZ

La gama maravillosa de las ondas etéreas se extiende todavía más allá de los rayos caloríficos. Las ondas inferiores son más lentas y de mayor amplitud. Las conocemos principalmente por sus propiedades eléctricas, pues son ondas de electricidad; esas ondas que corren por el éter en el interior de los alambres telegráficos o telefónicos, así como aquéllas que sin alambre alguno se emplean en la telegrafía sin hilos. Es de suma importancia y utilidad el que nos hagamos perfectamente cargo de que basta recorrer la gama de las ondulaciones para pasar de las de la luz visible a las que producen la corriente eléctrica.

La gama maravillosa

Ahora bien; este hecho sólo puede significar que la luz y la electricidad son tan parecidas una a otra como los sonidos que produce la octava media de un piano y los que producen las notas

bajas del extremo del teclado.

Puede emplearse con propiedad la palabra sonido para nombrar ambas cosas, pues se trata realmente de lo mismo. Podríamos decir, por consiguiente, que las ondas eléctricas son ondas luminosas que no podemos ver; pero no es ésta la manera más adecuada de formularlo. La expresión que debe emplearse es la de « teoría eléctrica o electro-magnética de la luz». La luz, según esta teoría, es una especie de electricidad. Todas esas ondas etéreas, que recorren el espacio con enorme velocidad, son realmente del mismo género, y la palabra electricidad puede aplicárseles en conjunto.

Las ondas luminosas que impresionan nuestros ojos y las ondas que impresionan la piel

Se da el caso de que nuestro cuerpo tiene ojos, que poseen la propiedad de ser impresionados por esas ondas eléctricas dentro de los límites aproximadamente de una octava; y a esta octava le damos el nombre de luz. Pero realmente es electricidad. Otras ondas eléctricas, por ser más largas y de menor frecuencia, nos producen una impresión distinta; no impresionan los ojos, sino la piel, y acaso nos produzcan el efecto de una sacudida.

Las ondas eléctricas, incluso las que son luminosas, se propagan en línea recta y todas con una velocidad determinada. Lo mismo que tratándose del sonido, de la fuerza de gravitación o de la fuerza magnética, la intensidad de la luz decrece rápidamente a medida que nos alejamos del punto en que se produce. Si la distancia se duplica, la intensidad será cuatro veces menor; si se triplica, lo será nueve veces; y así sucesivamente. En una palabra, la intensidad de la luz, como la de todas aquellas otras cosas, varía en razón inversa del cuadrado de la distancia.

Los rayos de luz, como las radiaciones

caloríficas, son absorbidos por ciertas substancias, mientras otras los dejan pasar o los reflejan en su superficie.

Nadie sabe todavía a qué se deben esas diferencias en lo tocante a la influencia que ejercen sobre la luz. Hay ciertos puntos, no obstante, respecto de los cuales no cabe duda alguna.

D^E QUÉ MODO SE PIERDE LA LUZ AL CONVERTIRSE EN CALOR

Uno de ellos es el hecho de que la luz no es destruída cuando la absorbe algún cuerpo, pues sabemos que en el universo no hay nada que pueda ser destruído. Lo que ocurre en todas partes, lo mismo dentro de nuestros cuerpos que en toda la inmensidad, no es un proceso de destrucción, sino de transformación; y en este caso, la luz es transformada en calor. Este hecho viene a ser el mismo que el que tan bien conocemos, o sea que se ponen calientes los objetos en que da el sol, sobre todo si son de color oscuro. Sabemos también que cuando un cuerpo deja pasar la luz, las ondas luminosas se propagan por el éter contenido en dicho cuerpo, como, por ejemplo, a través del vidrio o del cristal. Por muy transparente que sea una substancia nunca deja pasar toda la luz que recibe. Este principio es aplicable al cristal más claro y más pulido, lo mismo que a la parte delantera de nuestros ojos.

POR QUÉ SE REFLEJA NUESTRA CARA EN LAS VENTANILLAS DE UN TREN

Prueba de que esas cosas no son del todo transparentes es que, según como las miremos, se reflejarán en su superficie nuestras caras, o cualquiera otra cosa, según se observa en las ventanillas de un tren cuando pasa por un túnel, o en los ojos de las demás personas. Las imágenes que se forman de este modo demuestran que la luz ha sido reflejada hacia nuestros ojos, y que, por lo tanto, el objeto no es del todo transparente.

A pesar de que no sepamos por qué reflejan la luz ciertas cosas y otras no, conocemos las leyes de la reflexión. Estas leyes son aplicables no sólo a la luz sino al calor y al sonido; y cual-

La Historia de la Tierra

quiera que haya jugado al billar, o simplemente a la pelota, habrá observado fenómenos parecidos a los de la reflexión.

Sabido es que, si tiramos una pelota de frente contra una pared, volverá en línea recta hacia nosotros; si la tiramos de sesgo, retrocederá según una línea oblicua, que formará con la pared el mismo ángulo que la línea que siguió al chocar contra ella. Si una bola de billar va a chocar suavemente contra el borde, siguiendo una dirección dada, será rechazada según una línea que formará con la banda el mismo ángulo que su dirección primera. El ángulo comprendido entre esta dirección y la perpendicular, levantada en el punto en donde se verifica el choque, se llama ángulo de incidencia; y la ley aplicable en estos casos, lo mismo que al tratarse de la luz, es que el ángulo de incidencia es igual al ángulo de reflexión.

DE QUÉ MODO EL OJO HUMANO Y LA LIN-TERNA MÁGICA MODIFICAN LA DIRECCIÓN DE LA LUZ

Hay otra cosa que le ocurre a la luz, lo mismo que al sonido y que a los rayos caloríficos, y se llama refracción. Conviene no confundir esta palabra con la de « reflexión », que significa « doblar hacia atrás », mientras que refracción viene a significar algo como romper o quebrar hacia atrás. Cuando un rayo de luz pasa de un medio a otro, siempre es roto o refractado; y esa refracción obedece a ciertas leyes. Tiene suma importancia, pues únicamente a ella es debido el hecho de que veamos las cosas. Toda la parte delantera del ojo viene a ser un maravilloso mecanismo, cuyo objeto es refractar los rayos que penetran en él, de manera que vayan a dar en la retina o telón, situada detrás del ojo, de tal suerte que sobre su superficie se forme una imagen clara del objeto que estamos mirando. Se emplean, con el mismo fin, lentes de diversas clases. El uso de todas ellas, como el del microscopio, el del telescopio y el del objetivo de una linterna mágica, se fundan en su facultad de refractar los rayos luminosos.

Las varias substancias tienen distintos poderes refringentes. El diamante, por ejemplo, desvía mucho más que el agua los rayos que lo atraviesan, siendo debido a este hecho el que sea una joya tan brillante.

Pero los mismos rayos de luz difieren entre sí en lo tocante a su refrangibilidad o facultad de ser refractados, y el célebre experimento de Newton se funda en la refracción. Su prisma no era más que un medio de refractar los rayos de luz que atravesaban por él; y el éxito de su experiencia fué debido a que cada una de las distintas clases de luz es refractada en mayor o menor grado, siguiendo una variación regular. La producción del espectro depende enteramente del fenómeno de la refracción.

POR QUÉ NO VEMOS NUNCA LAS ESTRELLAS EXACTAMENTE EN EL LUGAR EN QUE SE HALLAN?

Si se nos pregunta que por qué son refractados los rayos de luz cuando atraviesan de un medio a otro, contestaremos que, hasta cierto punto, el hecho puede explicarse. La velocidad de las ondas luminosas sufre una ligera modificación al pasar por una substancia diferente, y esa modificación es más o menos grande, según los rayos de que se trate. La regla aplicable en esos casos nos enseña que la luz sufre un retraso tanto más grande cuanto mayor es la densidad de la substancia atravesada.

Cuando la luz que ha recorrido el espacio vacío se encuentra con nuestra atmósfera, sufre, al penetrar en ella, un retraso y una desviación. Como consecuencia de esta refracción, producida por el aire, no vemos ningún astro en donde está realmente, sino en un punto algo más elevado; y percibimos el sol cuando se halla debajo del horizonte, porque sus rayos son refractados al pasar por la atmósfera.

Cuando pasa del aire al agua, la luz sufre una refracción todavía mayor, lo cual se debe a que las ondas luminosas se propagan algo más despacio a través del agua que a través del aire, por ser

aquélla más densa.

La gama maravillosa

Hemos visto que la refracción produce colores, mediante la descomposición de la llamada luz blanca. Pero también, en cierto modo, produce colores la reflexión, pudiendo decirse que de ella dimanan cuantos colores hay en el mundo.

Es cierto que la luz del sol tiene su espléndido color propio, pues si bien la llamamos blanca, es más bien de matiz dorado; y también es verdad que los objetos luminosos, como las llamas o el fuego, tienen colores distintivos, porque la luz que producen contiene una proporción crecida de rayos rojos o de

principal entre los cuerpos luminosos y los que no lo son.

Bastará con que reflexionemos un momento para darnos cuenta de las dificultades que ha de ofrecer el estudio de la luz. El del sonido, en su comparación, es una cosa sencillísima, a pesar de que en uno y otro caso se trate de ondulaciones y que a ambos les sean aplicables ciertas leyes. El sonido, al fin y al cabo, consiste en ondas de la materia, y al estudiarlo, no hemos de traspasar los límites de nuestros conocimientos de dicha materia, si bien, claro está, esos límites son muy estrechos. Pero la luz.



Este grabado nos muestra la notable propiedad, llamada doble refracción, que posee el espato de Islandia; y por efecto de la cual las palabras escritas en el papel que hay detrás del cristal aparecen duplicadas. Si se tuerce el cristal hasta que forme cierto ángulo con su posición primitiva, resultará opaco y ya no se verá nada a través de él, según nos lo indica el aspecto de los extremos del cristal que representa el grabado.

rayos amarillos, de rayos verdes o de rayos violeta. Pero dejando esto a un lado, la tierra y los cuerpos que hay en ella, ostentan colores sin que sean luminosos de por sí; y estos colores están producidos por la reflexión de la luz blanca que va a dar en su superficie.

Esta luz que se refleja en ellos sufre, por decirlo así, una especie de selección. Un cuerpo blanco no ejerce selección alguna, y a esto justamente se debe el que sea blanco, pues refleja todos los rayos de luz. Como que no es luminoso, no produce nada, pero devuelve cualquier género de luz que vaya a dar en él. Si lo iluminamos con luz roja, será rojo; si la luz que lo ilumina es la mezcla que llamamos luz blanca, será blanco también. En esto estriba la diferencia

a pesar de que la produce la materia, consiste en ondas del éter; la materia puede reflejarla y refractarla, eligiendo las varias partes de que se componen sus rayos para refractarlas de distintos modos, reflejarlas o absorberlas. Aun la misma materia transparente, como ocurre con los vidrios de colores, absorbe ciertas clases de luz, al propio tiempo que deja pasar otras. De manera, que no sólo hemos de estudiar los fenómenos del éter, acerca del cual sabemos muy poca cosa, sino que a cada momento nos hallamos ante problemas relativos a las relaciones entre ese éter y la materia ordinara.

Esos varios problemas están todavía por resolver y serán objeto, durante muchos siglos, de las investigaciones científicas.

La Historia de la Tierra

Hay un ramo muy importante del estudio de la luz, acerca del cual podrían escribirse muchas obras, y que trata sencillamente de las leyes a que obedece

la refracción de la luz.

Este estudio requiere el auxilio de las matemáticas, y se llama óptica matemática; no tiene tampoco límites, y su importancia es grandísima, porque en él tiene su fundamento el empleo del microscopio, el del telescopio y el de todas las distintas clases de instrumentos ópticos.

Falta, además, estudiar el gran des-

cubrimiento de los tiempos modernos, y es el de que la luz viene a ser electricidad, lo cual significa que no podemos realmente hacernos cargo de ella, sin antes estudiar todas las clases de ondas eléctricas. Cuantos hechos hemos averiguado tocante a la luz son de naturaleza eléctrica, y todo hecho relativo a la electricidad contribuye a facilitarnos el estudio de la luz. Ningún descubrimiento habrá sido tan celebrado como lo será seguramente el de que, la luz que llena el universo, es una especie de electricidad y de magnetismo.



EL CAMPANARIO Y LA NUEZ

ABIENDO llevado la corneja una nuez a un elevado campanario, desprendióse ésta del pico en que estaba prisionera, y, cayendo en una hendidura del muro, suplicó a éste que la socorriese, por el favor que Dios le había otorgado de ser tan eminente y elevado, y de poseer tan hermosas y nuevas campanas.

« Ya que no he podido caer, decía, bajo las verdes ramas de mi anciano padre, y ser cubierta, en la abonada tierra, por las hojas que de él se desprendan, no me dejes abandonada, pues, al encontrarme en el pico de la corneja, hice voto de que, si escapaba del peligro, terminaría mis días en un agujero ».

Movieron a compasión al muro estas palabras, y dejóla estar en el lugar en que había caído. Pero, al poco tiempo, la nuez comenzó a germinar y a introducir sus raíces por las hendiduras de las piedras, y a extenderlas y a echar ramas fuera de su escondrijo; y elevadas éstas, en breve, sobre el edificio, y engrosadas las retorcidas raíces, abrieron éstas brecha en los muros, arrojando de su antiguo sitio a las envejecidas piedras.

Entonces el campanario, tarde e inútilmente, lloró la causa de su desgracia, y, resquebrajándose, a no tardar, acabó por desmoronarse gran parte de él.

LA GOLONDRINA

NA golondrina (que era muy joven e imitaba cuanto se le ponía delante de los ojos) vió unas hormigas que llevaban granos a sus viviendas.

—¿Qué hacéis?—les preguntó. —Hacemos provisión para el invierno

—respondieron.

Esto es de sabios—pensó la golondrina:—yo quiero hacer como ellas.

Dicho y hecho: cazó tantas arañas y moscas cuantas pudo y las llevó al nido.

—¿Qué haces tú?—le preguntó su madre.

—¿Qué?—respondió la hija.—Hago provisión para el invierno, que será duro. Lo he aprendido de las hormigas.

—Deja, deja esa prudencia a las hormigas de la tierra. Tú eres un pájaro de los aires. Hija mía, nosotras tenemos alas; y, cuando aquí es invierno, podemos buscar en otros países la primavera. Dios nos ha hecho así.



EL PARQUE CENTRAL DE LA HABANA, CON LA ESTATUA DE JOSÉ MARTÍ

HOMBRES EMINENTES DE CUBA

OS primeros hombres notables de Cuba tuvieron que dedicar todas sus fuerzas al problema interior. Todas las manifestaciones de su capacidad tuvieron que converger a un solo punto: la situación política, intolerable, del país.

Los que vinieron después y existen aún, apenas empiezan a ser originales.

Deliberadamente aquéllos se dedicaron a batallar; insensiblemente éstos tienen que ir (en términos generales) acopiando todavía elementos, para luego, con surtido, orientaciones y propósitos, ir destacando su personalidad, determinar escuela, si bien hay ya la tendencia.

Nutridos hasta ayer, mentalmente, nuestros hombres, con la ciencia, el arte y la literatura de segunda mano que les daba la Colonia, con una preceptiva clásica que imponía por modelos forzosos, e inatacables, autores que escribieron cuando el habla española tenía una estructura diferente a la actual, con grandes remanentes todavía del « romance », se tenía inconscientemente el servilismo de pluma, el formalismo filosófico, la rutina científica, la pobreza artística, mientras se protestaba contra la tiranía del acero.

Indirectamente, a salto de caballo, se copiaba la literatura francesa, al través casi siempre de la traducción española, que más que traducción era españolización.

Hoy se lee más, se ensancha el círculo, se conocen las manifestaciones politécnicas de Francia, Inglaterra, Alemania,

los Estados Unidos, etc.

Antes no podía ser muy notado al Exterior un cubano eminente, porque sólo podía ser un creyente que se arrojaba entre las ruedas del carro; ahora no puede serlo tampoco, porque se está nutriendo. Al presente asoman las originalidades.

Rodeados de aquellas vallas, y en esta gestación los cubanos, sin embargo, más de uno ha ocupado puesto prominente, no ya en los fastos de su país, sino en la consideración del mundo

civilizado.

Francia, Inglaterra y los Estados Unidos no sólo admiraron sino que tuvieron en cuenta los notabilísimos trabajos de Don José Antonio Saco; los naturalistas extranjeros conocen y siguen a Don Felipe Poey; en todas partes obtuvo una admiradora simpatía el general Antonio Maceo: la Cámara Italiana le

dedicó un homenaje a su muerte, si bien es creíble que más se recompensaba su valor y su dignidad que sus conocimientos tácticos; los libros de literatura preceptiva españoles citan a Don José María Heredia como un gran lírico: en Francia se le conoce generalmente, y en los Estados Unidos abundan las traducciones de su obra capital, «El Niágara».

La capacidad intelectual de los cubanos tiene su mejor exponente en los hombres que ha producido el país, que dentro de la pobreza del medio han sobresalido por su cultura y por sus

ideas.

En no lejano porvenir Cuba dará hombres extraordinarios, a poco que, encauzada en la vida del gobierno propio, la estabilidad de sus instituciones y la seguridad de la defensa económica les permita dedicarse a « las artes libe-

rales de la paz ».

Así parecen augurarlo la gran proporción que va tomando la enseñanza; la adopción de procedimientos científicos en todos los ramos; la libertad endógena de pensamiento que, hasta ahora teoría, va en vías de hecho; la profusión de la prensa periódica; la producción anual de libros; las especialidades profesionales...

Vamos a reseñar a continuación, brevemente, la biografía de algunos cubanos distinguidos.

CARLOS MANUEL DE CÉSPEDES

Fué el jefe del primer levantamiento formal habido en Cuba (1868) para obtener su independencia, movimiento que inició la llamada «guerra de los diez

años ».

Había nacido Carlos Manuel de Céspedes en Bayamo, provincia de Oriente, el 18 de Abril de 1819. Hijo de personas acomodadas, marchó a Madrid, España, donde terminó sus estudios de abogado, aunque había recibido la instrucción primaria en el convento de Santo Domingo de su pueblo natal, y estudiado el bachillerato en la Habana (1838).

El medio en que se educara no ejerció en él más influencia que ayudarle a formar lo que su inteligencia y su espíritu ya le daban por sí solos: una alta liberalidad, un concepto altruista de los derechos del hombre y una firme convicción de los de su patria.

Como durante su permanencia en España había conspirado con el general Prim, asesinado más tarde en aquella metrópoli, volvió a Cuba vigilado y

luego perseguido.

No era posible que él se sustrajese al movimiento general que se efectuaba en Cúba para un levantamiento en armas que produjese la independencia, y así figuró en las conspiraciones de Narciso

López y de Pintó.

Celebrándose, el 4 de Agosto de 1868, una junta de delegados revolucionarios en Camagüey, Céspedes asistió y tomó parte en los debates, mientras se discutía la fecha en que debía hacerse el alzamiento sinultáneo. Se propuso el 3 de Septiembre inmediato; y acabaron por convenir que fuera a principios del año 1869. El gobierno español estaba en el secreto, y la junta acordó de nuevo, el 7 de Octubre, que el levantamiento fuese el 14.

Carlos Manuel de Céspedes se anticipó; había orden de prisión contra él, y el 10 de Octubre de 1868, en la madrugada, y en el ingenio *La Demajagua*, proclamó la independencia de Cuba, al frente de unos pocos hombres, la mayoría negros esclavos, a quienes dió la libertad a las doce de ese mismo día,

en la hacienda Palmas Altas.

Esta liberación espontánea de sus esclavos, era la segunda que se hacía, en grupo, en Cuba. Antes lo había hecho

Joaquín de Agüero.

El general Céspedes brilló en las armas. El mismo día de su arrojado alzamiento, tomó el poblado de Yara, que tuvo que abandonar después. Diez días más tarde, el 20 de Octubre, a los tres de sitio, se le rindió Bayamo, gobernada por el coronel español Urdaneta. Los habitantes de Bayamo, noticiosos de que el militar español Valmaseda venía sobre la ciudad, resolvieron incendiarla, lo que realizaron, a la manera de aquellas ciudades legendarias.

Hombres eminentes de Cuba

Cuando Valmaseda llegó, sólo encontró ruinas.

Asumió Céspedes en Oriente (1868) la jefatura del gobierno provisional, con el título de Capitán General; constituyó autoridades cubanas en los pueblos que conquistara al enemigo, y expidió, entre otros, el decreto de la abolición de la esclavitud (27 de Diciembre de 1868).

Poco después una junta de jefes y oficiales le confirió la jefatura del ejér-

cito libertador.

La Cámara de Representantes eligió a Céspedes Presidente de la República, de cuya dignidad tomó posesión el 12

de Abril de 1869.

Las rivalidades y diferencias entre jefes y regiones, que dieron al traste con la revolución de 1868, lo hicieron su primera víctima. La Cámara, reunida en el Bijagual el 27 de Octubre de 1873, lo destituyó. El acuerdo fué de injusto apasionamiento, y después de apasionado, impolítico. El quebrantamiento se dejó sentir, y desde entonces las rencillas se multiplicaron, siendo a cada paso la jefatura juguete de la inconsecuencia y la imprevisión.

Tan marcada fué la enemiga contra el general Céspedes, que se le negó un

pasaporte para salir de la Isla.

En aquella situación fué cuando más se reveló su temple de espíritu. Ni aquella ruda prueba le hizo vacilar un instante. Lejos de entregarse a la ira o la desesperación y huir o presentarse a los españoles, decidió internarse en el monte y allí esperar los acontecimientos.

No hizo como Coriolano, ni como Arnold, ni como Dumouriez, sino que, resignado, por la Patria, se retiró a la finca San Lorenzo, situada en las faldas del Pico Turquino, en la Sierra Maestra,

provincia de Oriente.

Dice la tradición popular que en aquel retiro se dedicó a enseñar unos niños de la vecindad, y que entretenido en esa tarea estaba el 27 de Febrero de 1874, cuando, sin duda por delación, fué sorprendido por las tropas españolas. Asegura una versión que, al verse rodeado de soldados, se hizo un disparo de

revólver que le dejó sin vida. Personas más autorizadas afirman que fué muerto por los soldados.

La conducta de Carlos Manuel de Céspedes es tanto más digna de admiración, cuanto que rechazó ofrecimientos que se le habían hecho para recuperar

la Presidencia.

De cualquier manera que sea, nada hay que en la posteridad le quite el nombre de « Padre de la Patria », que si no fué como Jorge Wáshington el « primero en la guerra y el primero en la paz », sí es, como aquél, « el primero en el corazón de sus conciudadanos ».

CALIXTO GARCÍA

Calixto García Íñiguez nació en Holguín, Oriente, el año 1839. Veintinueve años de edad tenía cuando en Octubre de 1868, apenas empezada la guerra de los diez años, se lanzó a la revolución con Donato Mármol.

Era hombre de genio militar por naturaleza, tenía un carácter austero y un gran valor, y así pronto alcanzó notables victorias y altos grados.

Peleando a las órdenes del general Máximo Gómez era ya brigadier, sustituyéndole como Jefe de Oriente, y tomó parte en los ataques a los poblados de Santa Rita y Baire. En Septiembre de 1871 atacó a Jiguaní, y en Octubre de

1872 a Guisa y Holguín.

Como el general Gómez pasara a Camagüey, para burlar al siguiente año la trocha Júcaro-Morón, Calixto García quedó en Oriente al mando de las fuerzas de aquella región. Por esta causa tuvo la revolución en aquel período una era de actividad en Camagüey y Santiago de Cuba. Mientras Máximo Gómez, en el potrero Naranjo, cerca de Najasa, acompañado de Antonio Maceo con algunas tropas de Oriente, y Julio Sanguily con su fulminante caballería, derrotaba a más de 2.000 españoles, hasta desesperarlos en Mojacasabe; mientras el mismo general, en el mismo año, 1874, combatía en Jimaguayú y batallaba en las Guásimas, de imperecedero recuerdo en los anales de los triunfos del ejército cubano; también el

general Calixto García peleaba como un león, anotándose señaladas victorias en Santa María (25 de Septiembre de 1873), en Holguín, donde hizo 500 muertos y 87 prisioneros a una fuerte columna española; en Chaparra (día 27), donde rechazó con éxito un ataque del coronel Esponda, y en la Zanja, fuerte enemigo que tomó sin un disparo-tal era ya el nombre de que estaba precedido. El día 10 de Noviembre del mismo año dió uno de sus golpes predilectos, en los que demostraba, junto a un gran valor y mucha sangre fría, su estrategia innata y su previsión: atacó y tomó a Manzanillo, defendido el pueblo por dos fuertes y nueve torreones. Al frente de 1.400 hombres, divididos en seis columnas, rindiéndole los honores militares la guarnición española, entró Calixto García en Manzanillo. El mismo año atacaba los pueblos de Corralito y Yabazón. En Ojo de Agua de los Melones tropezó de nuevo con la columna de Esponda, que había batido en Chaparra, y rompió el fuego, que mantuvo por cuatro horas, en un espacio de tres leguas, avanzando, retirándose el enemigo con más de cien bajas.

El 3 de Septiembre de 1874 (seis años hacía que luchaba con gran gloria) estaba con sólo veinte hombres de su escolta en el potrero San Antonio de Baja, cuando fué sorprendido por la guerrilla española que mandaba Ariza. Iniciados los primeros tiros y ya próximo a caer prisionero, comprendió que la desigualdad de fuerzas iba a culminar en su captura, y prefirió morir a rendirse o a servir de trofeo al enemigo. La última bala de su revólver le sirvió para alojársela debajo de la barba, cayendo tinto en sangre y sin conocimiento. El proyectil, entrando por el suelo de la boca, le salió por la frente; pero le respetó la vida. Si no había logrado evadir su prisión, la había lavado con

su sangre.

Cayó prisionero y fué conducido al hospital militar de Santiago de Cuba, donde se le dispensaron humanas atenciones; y el general español José Gutiérrez de la Concha, que, por entonces. gobernaba la Isla, le envió preso a España, condición en que le guardaron

hasta la paz del Zanjón.

Abandonando más tarde a España, y siempre inspirado en su amor a Cuba, concurrió a la guerra chiquita, desembarcando en el Aserradero, cerca de Santiago de Cuba, con diez y nueve expedicionarios; pero algo más adelante se vió obligado a capitular en unión de José Maceo, Rabí, Moncada, Grave de Peralta y otros.

Volvió Calixto García a España, y parecía resuelto a permanecer en ella, donde se había creado una situación cómoda, gracias a su caballerosidad, a su talento, y al merecido renombre que allá tenía, cuando estalló la tercera y

definitiva guerra en Cuba.

Esta guerra empezó el 24 de Febrero de 1895, y ya había comenzado el año 1896 sin que Calixto García secundase, aparentemente, el poderoso movimiento. Lo delicado de su posición en la Metrópoli, la suspicacia de que era objeto y la vigilancia a que estaba sometido, le obligaron a esperar la ocasión de volver a Cuba.

Por fin, el 24 de Marzo de 1896, se ofreció otra vez al acaso de la muerte por la Patria: llegó a Mayarí, por Baracoa, al mando de una importante expedición.

Si la revolución recibía un gran auxilio con los pertrechos que la expedición traía, lo recibió mayor con la persona, los prestigios, la pericia y la actividad

de Calixto García.

Su presencia en los campos de la guerra se hizo sentir inmediatamente, distinguiéndose siempre en el ataque y toma de poblaciones. Así, sitió y tomó a Guáimaro el 28 de Octubre de 1896. Lo mismo hizo en 1897 en Bayamo y en Jiguaní. El 28 de Agosto comenzó el sitio de las Tunas, que tomó el día 30. Dos meses más tarde, el 30 de Noviembre, tomaba a Guisa.

El 10 de Octubre de 1897 fué electo lugarteniente general, por la Asamblea de Representantes, en la Yaya, designación tan acertada como merecida, que reanimó los espíritus y devolvió la con-

Hombres eminentes de Cuba

fianza a los cubanos, afligidos desde la muerte del general Maceo, acaecida a

fines del año anterior.

Daba jaque a las tropas españolas, mantenía la actividad en Oriente e iba a poner en práctica sus amplios planes de ataque y toma de poblaciones, cuando se complicó la guerra con la ingerencia de los Estados Unidos, con motivo de la voladura del *Maine* en el puerto de la Habana (15 de Febrero de 1898).

El general Shafter, jefe del ejército americano de ocupación, y el almirante Sampson, de la escuadra, desembarcando por el Aserradero, se pusieron de acuer-

do con Calixto García.

Fué un poderoso auxiliar, por no decir indispensable, de las fuerzas de tierra norteamericanas. Es indudable que, unido a los españoles, hubiese dificultado, por lo menos en tiempo, las operaciones de Shafter; pero el caudillo cubano no podía ser traidor a sus principios, ni enemigo de su Patria.

Hecha la capitulación de Santiago, en la que el general español Toral, con 22.000 hombres, veteranos, bien municionados, se rindió a otros 22.000, surgieron diferencias entre los aliados, y Calixto García dimitió. Su pundonor

se rebelaba contra toda tiranía.

La Asamblea de Santa Cruz del Sur, en Camagüey, se reunió, libre ya Cuba del poder secular de España, bajo la presidencia del general García, el 24 de Octubre de 1898. De allí salió formando comisión, para Wáshington, donde, con gran dolor de los cubanos, murió el 11 de Diciembre de aquel año.

A su muerte se enlutaron las casas en toda la Isla, y en algunas poblaciones las tropas españolas, preparándose ya para evacuar el país, provocaron sangrientos conflictos, profanando las col-

gaduras negras.

Era Calixto García un hombre indomable, severo en el deber, y un gran patricio.

patricio.

Tosé martí

José Martí fué uno de esos predestinados que al través de los siglos aparecen

ocasionalmente en el mundo para conmoverlo en pro de un ideal de justicia

y de una vindicta humana.

Ninguno de los tipos universales de apóstoles de un pueblo tuvo su universalidad de modos; él era como todos, y ninguno se completaba como él. Todas las causas han tenido hombres; él los compendiaba en honor de la suya.

Era organizador, economista, filósofo, poeta, historiador, literato, tribuno, político, misionero, peregrino... todo lo que se necesitaba ser para un país desconcertado, pobre, escéptico, desengañado, analfabeto, sordo, tibio y errante.

Porque aunaba todas las cualidades, fué el resorte mágico que hizo saltar los corazones, y « de abajo para arriba »

estalló el incendio purificador.

Nació Martí en la Habana el 28 de Enero de 1853. Por sus manifestaciones y por sus escritos reveladores de su ideal político, fué puesto en prisión y desterrado, cuando apenas contaba diez y seis años de edad, en 1869.

Era por los días en que el gobierno español, irritado por los progresos que hacía la revolución iniciada en Yara el año anterior, extremaba el rigor contra

los sospechosos de desafectos.

Más tarde pasó a Méjico y Guatemala, donde desempeño una cátedra de Literatura. Adolescente aun, su instrucción

era notable.

Vuelto a la Habana en virtud del Pacto del Zanjón, pronto se hizo sospechoso al Gobierno, que en 1879 le desterró de nuevo. Contaba entonces veintiséis años. Sus discursos de aquella época eran ya un feliz presagio de lo que alcanzaría su verbo fecundo, cálido y seductor.

En el Liceo de Regla, en Guanabacoa, en la Habana, los cubanos le oyeron, entre temerosos y entusiastas, pintar el cuadro de los dolores y las esperanzas

nacionales.

Los españoles le enviaron en calidad de preso a España, y de allí se fugó, pasando en definitiva a los Estados Unidos, donde empezó, sostuvo, organizó y llevó a cabo su plan revolucionario.

Su primer propósito fué unificar las

agrupaciones de emigrados cubanos, para lo que redactó unas bases, que fueron aprobadas, y quedó fundado el Partido Revolucionario Cubano.

Ya era fundador; ahora necesitaba ser misionero, y partió para la Florida, Santo Domingo, Costa Rica, dondequiera que hubiese un cubano a quien comunicar el fuego sagrado.

Sus trabajos se extendieron hasta Cuba misma, donde se formaron clubs revolucionarios, en correspondencia con

los del Exterior.

Todo bien combinado por aquella inteligencia superior—que se atraía las voluntades, que no hacía caso de las invectivas, y que iba a su objeto: la independencia de Cuba,—tenía, a fines de 1894, un vasto plan de invasión de la Isla, y de levantamientos simultáneos. El fracaso de esta primera tentativa no desanimó a Martí, aunque se perdían la oportunidad y los grandes sacrificios de los emigrados que, imponiéndose la obligación de contribuir semanalmente con un tanto por ciento del dinero que con su trabajo ganaban, habían equipado una expedición en tres barcos, el Amadís, el Baracoa y el Lagonda, que apresaron las autoridades americanas. Por acuerdo con él se levantaron en armas los cubanos el 24 de Febrero de

El 25 de Marzo, un mes después, estaba con Máximo Gómez en Montecristi (República de Santo Domingo), donde redactó y dió al mundo un manifiesto expresivo del programa revolucionario.

A pesar de su apostolado y de lo diáfano de sus procedimientos, alguna parte de la prensa y, con ella, de la opinión, se expresaba de modo que obligaba a Martí a venir al campo de la guerra. Esa gestión era criminal de lesa patria, porque la obra de aquel grande hombre en el Exterior aun no estaba terminada, y es muy posible que de haber permanecido algún tiempo más en los Estados Unidos, hubiese logrado de ellos el anticipo de su intervención, o el reconocimiento de la beligerancia a favor de las fuerzas cubanas, ahorrándole así a Cuba grandes dolores, in-

mensas pérdidas y hasta la turbulencia de su porvenir político y la inmoralidad de su porvenir administrativo.

José Martí vino a la guerra, desembarcando, con Máximo Gómez, quien le acompañaba en una pequeña embarcación, en las Playitas, el 11 de Abril de

1895.

El 5 de Mayo siguiente, reunidos en la Mejorana, acordaron los jefes de la revolución el plan de campaña que había de seguirse, y quedó Martí nombrado

jefe supremo.

Más tarde se entrevistó con el prestigioso jefe Bartolomé Masó, y a poco, cuando se disponía a volver a los Estados Unidos, en un combate empeñado por Máximo Gómez en Dos Ríos, cayó, muerto de bala, combatiendo, aquella gloriosa esperanza de la patria.

El cadáver de Martí fué recogido por las tropas españolas, que lo llevaron a Santiago de Cuba, donde le hicieron modestos, pero respetuosos funerales, gracias a la caballerosidad del jefe

español Jiménez de Sandoval.

Cuando ya en toda la América resonaba el nombre de José Martí, los cubanos, excepto algunos emigrados,

apenas le conocían.

Su producción literaria ha sido para muchos una sorpresa no finida todavía, porque cada vez se conoce alguna producción más, y ésta es un motivo de nueva admiración.

Sus discursos, de una elocuencia simbólica, tenían el don misterioso de levantar endulzando; sus versos emergían depurados: la pluma no hacía más que verterlos, y eran sencillos, sustanciales, dolidos... todo a la vez. Lo que más convence en él es la vastísima y ordenada erudición que revela.

Su patriotismo era de naturaleza: él no se lo hizo, sino que el patriotismo lo modeló a él. Probablemente sus prematuros dolores por la tierra de su nacimiento, las persecuciones de que fué objeto, el conocimiento y el espectáculo de la gran nación norteamericana, libre, cuyo esplendor le convencía, le hicieron el hombre perseverante y ardiente que la causa de Cuba necesitaba.

140 Aug. 1

EL APÓSTOL DE LA INDEPENDENCIA CUBANA



JOSÉ MARTÍ

6783



En un fragmento de carta suya, está retratado el sentimiento que a ese tenor

le animaba:

« Yo evoqué la guerra: mi responsabilidad comienza con ella, en vez de acabar. Para mí la patria no será nunca triunfo, sino agonía y deber. Ya arde la sangre. Ahora hay que dar respeto y sentido humano al sacrificio. Quien piensa en sí no ama a la patria; y está el mal de los pueblos, por más que a veces se lo disimulen, en los estorbos o prisas que el interés de sus representantes pone en el curso natural de los sucesos... Hagamos por sobre la mar, a sangre y cariño, lo que por el fondo hace la cordillera de fuego andino... »

Fué autor dramático, estadista, pro-

fesor, historiógrafo, poeta.

Y como dice el señor Miguel Ángel Carbonell en su obra *Hombres de nuestra América*, « en Cuba siempre tendrá un altar en cada corazón el Maestro, y la elocuencia, la erudición, el patriotismo, tienen ya un nuevo nombre entre nosotros: José Martí».

FL DOCTOR TOMÁS ROMAY

Don Tomás Romay vino a la vida en la Habana el 24 de Diciembre de 1764, época en que todavía no estaba bien definida la división entre cubanos y españoles. Por el contrario, parecía haberse consolidado más el espíritu colonial, en aquellos años, en que, cesando la dominación inglesa, de nuevo Espa a poseedora de la Habana, debía apreciar los esfuerzos hechos por los cubanos en su defensa.

Pero el doctor Romay estaba llamado a ser, y lo fué, un gran patriota cubano, que abogó por los intereses de la Isla, que consiguió notables mejoras, en armonía con los tiempos en que vivió, y que a su muerte fué llorado por los hijos del país, ya existente manifiestamente la diferencia que el general Tacón (1834–1838) se cuidó de establecer.

Estudió en el Seminario y en la Universidad de la Habana, graduándose de doctor en Filosofía y en Medicina, en 1791, a los veinticinco años de edad.

Seguidamente hizo oposición a dos

cátedras, que ganó: una de Texto Aristotélico y otra de Medicina.

Cuando en 1790 se hizo cargo del gobierno de la Isla don Luis de las Casas, le llamó a su lado, junto con otros cubanos distinguidos, y fué para aquél un auxiliar valioso. Bajo la administración de las Casas—obra no sólo de este ilustre gobernante, sino también de los que le secundaron—se dió gran impulso a la agricultura, la industria y el comercio, se amplió y mejoró la instrucción, se sistematizó la beneficencia, y las poblaciones tomaron incremento.

Como economista y médico, publicó Romay obras como El cultivo y la propagación de los colmenares en Cuba, Memoria sobre la fiebre amarilla, de gran aceptación en España, Introducción y progreso de la vacuna en la Isla de Cuba, etc.

Contribuyó a fundar, con el Conde de Casa Montalvo, don Juan Manuel O'Farrill, don Francisco Basave y don Luis Peñalver, la Real Sociedad Económica de Amigos del País, que fué el centro de irradiación de todo progreso en Cuba, difundiendo la enseñanza, a la par que resolviendo problemas económicos y políticos. Sus *Memorias* son aún utilísimas, y le corresponde la gloria de haber fundado la primera biblioteca en la Isla.

Don Tomás Romay fué director del Papel Periódico, primero que se publicó

en el país.

Cuando en 1804 llegó a la Habana el Dr. Balmis, comisionado por el rey de España Carlos IV para propagar en la América Española el virus antivarioloso, encontró que ya se aplicaba en la Isla por iniciativa de Romay, que lo había tomado de unos niños vacunados traídos de Puerto Rico por doña María de Bustamante; y no sólo esto, sino que ya aquél había publicado su escrito sobre la introducción de la vacuna.

De los cubanos ilustres contemporáneos suyos tal vez fué el menos avanzado en opinión adversa a la Colonia, a pesar de que vivió lo bastante para presenciar la política impolítica de .

Hombres eminentes de Cuba

Tacón, con el destierro de José Antonio Sacó, la supresión de la libertad de imprenta, y la restauración de la Comisión Militar, que era un tribunal de persecución a los hijos del país; así como la expulsión de los diputados cubanos, la causa de la Cadena triangular y soles de la libertad, el fusilamiento de Plácido,

y la tendencia anexionista.

En 1820 por poco fué víctima de las acusaciones y de un alboroto habidos contra su persona. En todos los tiempos y en todos los países los hombres de mérito levantan en su torno malquerencias que tienen por origen la envidia de los que les son inferiores. Calumniado y befado indignamente, apostrofó a sus enemigos en un escrito titulado *Purga urbem*, que dió lugar a que muchos de ellos se lanzasen a las calles pidiendo su muerte.

Romay quedó ileso, y, más todavía, creció en el aprecio de sus conciudadanos, hasta su muerte, ocurrida en 1849, en el goce de todos sus honores, a los ochenta y cinco años de edad.

ON FRANCISCO DE ARANGO Y PARREÑO

Contemporáneo de Romay (nació un año después que éste, en 1765) y de Félix Varela (que nació en 1778), fué amigo, compañero y colaborador del primero; pero le fué superior en cultura, en obras y en actividad.

Se dedicó a la abogacía (más amante de la lucha que Romay, que prefirió la labor especulativa) y recibió la investidura de abogado en España en 1789, a los veinticuatro años de edad.

Como apoderado del Ayuntamiento de la Habana, en Madrid, empezó a darse a conocer, animado del patriotismo polemista de sus compatriotas contemporáneos que optaban por la evolución.

Pudiera decirse que los cubanos de sus días, acercados al gobierno colonial y no conformes con sus procedimientos, pero sin cruzar por su mente los planes que ya formaban otros cubanos en el extranjero (de separación), eran a la causa de Cuba lo que más tarde (1878— 1895) fueron los autonomistas, si bien hay que hacer justas y honrosas distinciones.

Censuró Arango la administración colonial, abogó por la libertad de comercio, y defendió la agricultura, ayudando a fomentarla por cuantos medios estuvieron a su alcance. En su *Discurso sobre la agricultura de la Habana* trazó un plan completo de reformas y echó los cimientos de la prosperidad de Cuba.

Abogó por la libertad del comercio de esclavos, que fué concedida en 1789. La creencia de que sin la introducción de esclavos no prosperaba la agricultura, llevó a Arango y otros a procurar esta

medida.

Por sus esfuerzos se creó más tarde (1795) el Real Consulado de Agricultura, del que fué síndico.

Introdujo en Cuba la caña de Otahití. También había logrado obtener, en 1789, la libre introducción, en barcos españoles, de aperos de labranza y maquinaria para ingenios.

Al crearse en 1793 la Sociedad Económica de Amigos del País, o Sociedad Patriótica de la Habana, formó parte

de ella.

Fué diputado a Cortes, Consejero de Indias y Superintendente General de

Hacienda (1813-1814).

Pretendió, con el Capitán General don Salvador de Muro, Marqués de Someruelos (1799–1812), crear una junta para el manejo de los negocios públicos y la defensa del país en caso de invasión. Quizás aquí perseguía Arango una transición a la independencia, semejante a la operada en algunas de las colonias españolas de Sur América, aprovechando la crisis político-nacional de España, a la sazón. Este es el único rasgo posible, en cuanto se sabe, por el que demostrara Arango y Parreño ideas separatistas.

En 1818 obtuvo un nuevo triunfo con el decreto de Fernando VII (restituído a la monarquía española en Julio de 1814) sobre el comercio libre.

Como publicista fué fecundo. Sus obras más notables son: La agricultura y medios de fomentarla; Proyecto de un viaje de investigación (que realizó en

1793 el Marqués de Casa Montalvo) por Inglaterra, Francia y sus colonias; Máxiwas económico-políticas sobre el comercio colonial; Observaciones sobre el Ensayo Político de la Isla de Cuba, por el Barón de Humboldt; Extracto del « Espíritu de las Leyes», de Montesquieu; Observaciones sobre el viaje de Anacarsis; Noticias útiles a nuestra agricultura y comercio, etc.

Ejemplo de infatigable actividad, consiguió con su palabra y su acción reclamativa, demostrativa y práctica, lo que la espada no hubiera conseguido en su época. Puede decirse que lo por él logrado nadie podría haberlo dado a ningún otro, porque él

lo creó.

El tiempo y el gran cambio político de Cuba han casi borrado su empresa: de ella sólo quedan sus obras literarias, desconocidas para una gran mayoría de la presente generación, y el edificio que en Güines existe, amenazado de ruina, como resto de los treinta mil pesos que donó a aquella villa para la fundación de una escuela.

Murió en 1837, contando ya setenta

v dos años.

José antonio saco

El primero de los cubanos ilustres, de los que ocupan puesto prominente en los fastos de la cultura latinoamericana, con resonancia fuera de su país y en Europa, el primero de esos cubanos en quien se vió una tendencia marcada a la liberación de su país de la mala administración colonial, fué José Antonio Saco.

Nació en Bayamo (Oriente) el 7 de Mayo de 1797, siendo Capitán General de la Isla don Juan de Bassecourt (1796– 1799), entre el laborioso y feliz gobierno de don Luis de las Casas (antes) y el del Marqués de Someruelos (después). Creció, pues, en un ambiente de reforma y adelanto que influyó no poco en su espíritu.

Su educación secundaria la hizo en el Seminario de la Habana. Todavía después de la primera guerra de independencia, el seminario habanero era el colegio preferido, por donde pasaron los cubanos más notables en el mundo de la ciencia, la literatura y la historia.

Saco viajó por los Estados Unidos, y en 1828 dirigía en Nueva York el Mensajero Quincenal, en que trataba asuntos

cubanos.

De regreso a Cuba en 1832, redactó la Revista Bimestre, en la que censuraba el comercio clandestino de esclavos, que, a pesar de la abolición de la trata (1820), convenida entre España e Inglaterra, seguía realizándose. La Revista Bimestre Cubana fué, al decir del laureado poeta español Quintana, « la primera publicación de su clase en los dominios españoles ».

Tales antecedentes, sus viajes, sus ideas, le hicieron persona no grata al general Tacón, quien, consecuente con su carácter despótico y su gobierno arbitrario, lo desterró en 1834. Había sustituído Saco al Padre Varela en su clase de Filosofía en el Seminario. Continuaba las teorías del sabio maestro contra el escolasticismo, y un día, en el momento en que explicaba su lección, recibió orden de salir de la Habana.

Algunos historiadores o biógrafos afirman que el motivo del destierro no fué que « la juventud siguiera con calor sus ideas », sino la contienda habida entre Saco, que defendía la Academia Cubana de Literatura, creada en 1833, y don Juan B. O'Gavan, que la atacaba.

De un modo o de otro, el caso es

que fué desterrado a Trinidad.

Salió de esta isla, llegando a Madrid en Enero de 1835. Allí abrió una campaña contra el gobierno colonial, exponiendo la necesidad de las reformas que se pedían desde mucho tiempo antes.

Las elecciones de diputados a Cortes, en 1836, le hicieron salir triunfante en las urnas, en Santiago de Cuba, debiendo, pues, formar parte del Estamento de Procuradores y del Congreso de Diputados.

Con el pretexto, obra del general Tacón, de que Cuba y Puerto Rico debían regirse por leyes especiales (lo

Hombres eminentes de Cuba

que estableció de una vez la diferencia entre españoles y cubanos), fueron expulsados los diputados antillanos. La Isla no volvió a tener representación en las Cortes.

Desde entonces Saco, desengañado de que los medios representativos eran imposibles, y de que la colonia no obtendría las mejoras que de derecho reclamaba, se dedicó a viajar por

Europa.

Como los cubanos empezaban a mirar a los Estados Unidos como un medio de salvación, escribió don Gaspar Betancourt Cisneros (el Lugareño) a José Antonio Saco, hallándose éste en París, para que pasase a Nueva York a dirigir el periódico anexionista La Verdad.

Su respuesta fué el folleto *Ideas* sobre la incorporación de Cuba en los Estados Unidos, y, más tarde, la Réplica a los

anexionistas.

El ilustre patricio no tuvo en cuenta que el objeto último de los anexionistas era sustraer a Cuba del poder de España.

Fué testigo de todo el movimiento político y armado de la Isla, hasta el Pacto del Zanjón.

Escribió dos folletos políticos titulados La situación política de Cuba y su

remedio y La cuestión de Cuba.

Quiso fundar en 1861 un periódico que en Madrid defendiese los intereses cubanos, y fracasó en la empresa. Es célebre un artículo en que exponía la posibilidad de una colecta entre compatriotas acaudalados... la que no fué posible.

En 1866 fué nombrado representante en la Junta de Información, creada en 1865, ajustada al programa del partido reformista, cuyo vocero era el periódico El Siglo. Saco abogó en aquella corporación por las reformas para Cuba en lo social, económico y político, y por la

abolición de la esclavitud.

En 1879 (a los ochenta y dos años de edad), cuando se preparaba para desempeñar el cargo de diputado a Cortes por Santiago de Cuba, le sorprendió la muerte en Barcelona.

Saco fué un gran preparador de la

independencia de Cuba, quizás sin quererlo. El y sus contemporáneos filosofaron; a la generación siguiente le tocó actuar.

Entre las obras de Saco, la que le ha dado la inmortalidad, es la Historia de la Esclavitud, no igualada todavía.

Saco ha sido nuestro primer publicista. Su magnifica pluma ilustró con lógica inflexible, y en todos sus aspectos, los problemas más interesantes para Cuba.

DON FELIPE POEY

En 1799, dos años después que José Antonio Saco y uno antes que José de la Luz Caballero, nació en la Habana don Felipe Poey. Digno de sus dos coetáneos, pareció que iba a ser como ellos, porque habiendo sido llevado a Francia en su niñez, al colegio de Pau, volvió a Cuba a completar sus estudios, en el Seminario de la Habana, y marchó después a España, donde se graduó de abogado.

Pero desistió de ejercer esta carrera. Sin duda el impulso que encontró se daba en Francia a las ciencias naturales, a pesar de la reacción revolucionaria, le aficionó desde su niñez a otros estudios. Buffón había vivido desde 1707 a 1788 (81 años), pero sus obras quedaron en boga por mucho tiempo. En Poey se advierte, sin duda, la minuciosidad y la galanura en la descripción, propias de aquel sabio, si bien es menos falso y artificioso.

Así, cuando en Madrid se sucedieron los acontecimientos políticos de principios del siglo XIX, volvió a Cuba, sin duda convencido de que la política no era su cuerda, y se dedicó al estudio de

la historia natural.

Observador profundo, paciente, hábil preparador, hizo un estudio acabado de los peces cubanos, y pudo, en 1826, cuando volvió a Francia, llevar 85 ejemplares debidamente conservados, con 85 dibujos ilustrativos, todo hecho de su propia mano.

En París todavía, en 1832, publicó dos partes de su Centuria de lepidópteros

cubanos.

Otra vez en la Habana, de donde ya no salió más, dió a la estampa, en 1836, una Geografía de Cuba y una Mineralogía.

En 1860 terminó sus Memorias sobre

la historia natural de Cuba.

En 1865 publicó la Sinopsis o catálogo

razonado de los peces cubanos.

Su obra monumental, la que le ha conquistado indiscutible gloria, es la Ictiología Cubana. Es una obra en diez tomos y un suplemento, expresión de

los estudios más acabados que se han hecho sobre la

materia.

« Don Felipe » era un hombre de suma modestia. Su cultura era politécnica, universal. Poseía idiomas, hablando con toda corrección el francés. Artista de corazón y de ejecución, dibujaba perfectamente, hacía «lavados» con exquisito gusto y gran limpieza. Era a la vez un literato y un poeta, y hasta un buen modelista. De sus discípulos en la Universidad de la Habana, algunos viven todavía y re-

cuerdan conmovidos su erudición y « sus cosas ». Más de una vez había colocado, para provocar el temor de sus alumnos, ejemplares por él modelados, en cera u otra sustancia plástica, de animales ponzoñosos, un arácnido, por ejemplo, en el fondo de su sombrero de copa, u otro lugar objeto de las travesuras de los estudiantes; la exactitud asombrosa del artefacto nunca dejó de

producir su efecto.

Su nombre es universalmente conocido entre los hombres de ciencia. En Cuba no ha sido todavía honrada su memoria como lo merece.

Murió en 1891, sin ver a su patria

libre, a los noventa y dos años de edad.

TOSÉ MARÍA HEREDIA

Don José María Heredia nació en Santiago de Cuba (Oriente) en 1803. De familia acomodada, tuvo la suerte de poder recibir una educación de lo más aventajada que entonces podía ser, aunque, desde luego, formalista y metafísica, a pesar de la labor de don Félix Varela, que dicen había acabado en

> Cuba con el silogismo aristotélico.

> Le fué fácil dedicarse a sus aficiones. y, discípulo de sacerdotes, primero en Santiago y luego en la Habana, podía, a los ocho años, traducir a Horacio, los diez hacer versos (incluso en el idioma de Cicerón) y a los quince optar con éxito por el bachillerato en Derecho.

Después se trasladó a Matanzas.

Hijo de español, sentía, no obstante. como patriota cu-bano. Le tocó vivir en aquel período revolucionario del

DON FELIPE POEY

mundo entero. Triunfante Napoleón después de haber triunfado la Revolución francesa; independientes o guerreando los pueblos sudamericanos; agitada y vacilante España; germinando en Cuba la idea libertaria; siguió la corriente forzosa, y figuró en la conspiración de « Los Rayos y Soles de Bolívar », denunciada al general Vives (1823). Apenas contaba entonces veinte años. Huyó a los Estados Unidos. En este país estaba, cuando, en 1825, precisamente el año en que el gobierno español daba plenos poderes al general Vives en Cuba, pasó a Méjico, solicitado por el general Guadalupe Victoria, presidente de aquella hermosa

Hombres eminentes de Cuba

República, y en su gobierno prestó inapreciables servicios administrativos en el desempeño de altos cargos.

La mayor parte de su producción literaria fué en Méjico. En los Estados Unidos apenas estuvo dos años, y a Cuba sólo volvió por dos meses, a la muerte de Fernando VII de España, ocurrida en 1833. Por esta época contaba Heredia treinta años. En Méjico murió, en la ciudad de Toluca, el año

1839, a los treinta y seis de edad.

Heredia fué un literato universal. que (sin duda por la circunstancia de haber pasado la segunda mitad de la existencia fuera de su país, precisamente en época en que se hacía su personalidad) se apartó del tipo del poeta cubano, en sus tendencias. Los poetas cubanos han sido siempre, hasta la última guerra de independencia, caracterizados por dos leit-motivs: el amor casto y melancólico, y el patriotismo quejumbroso y rebelde, sin que deje

de haber buenos líricos. Pero Heredia puede decirse que fué el más lírico de todos, casi exclusivamente lírico. De aquí que su *Oda al Niágara* haya dado

tono a esa personalidad.

El Niágara es su obra maestra, si bien su oda Al Sol es tan conceptuosa como aquélla; pero menos inspirada. El Niágara, sin duda, no es la joya impecable que los fanáticos quieren presentarnos, porque tiene defectos, acaso hijos de la inspiración; pero, de cualquier manera que sea, es un justo timbre de gloria para él y para Cuba.

La misma crítica española, tan severa al juzgar a los cubanos en sus mani-

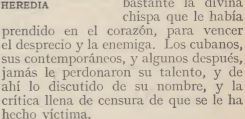
festaciones artísticas y literarias, concede a Heredia el título de poeta... concesión que ya le habían hecho otros países.

GABRIEL DE LA CONCEPCIÓN VALDÉS (Plácido)

Si nos atenemos al tipo clásico o académico del poeta, según los preceptos del autor latino y según los dictados de la poética preceptiva, Gabriel de la

Concepción Valdés (*Plácido*) no lo es.

Además, llevaba encima el oprobio de la raza negra (todavía esclava por esa época, en Cuba) mezclada con el deshonor de la raza blanca. Las preocupaciones de su tiempo tenían como estigma infamante la mezcla de esas razas, y Plácido, mulato, era hijo de una danzarina burgalesa, española, blanca, y un mulato emancipado, peinetero. Esas dos circunstancias le hacían desestimable, v ni siquiera fué bastante la divina chispa que le había



Es innegable que sus versos no siempre, o casi nunca, son correctos; es verdad que nunca pudo ser el poeta viril, y que se resentía de un sometimiento, sin duda hijo de su atavismo de esclavo; pero no se le pueden negar la dulzura de sus versos, la encantadora melancolía de sus ideas, y más de una vez la fluidez de su verso, de gran sabor



JOSÉ MARÍA HEREDIA

popular, reflejo de la naturaleza y el

sentimiento cubanos.

No le podemos considerar en su valor absoluto, porque, apreciado en éste, no se le puede reputar como gran poeta. Pero considerado en su valor relativo, tiene un puesto notable en el parnaso cubano. Pobre, sin elementos de educación, dedicado al oficio de su padre, que no tenía, por cierto, nada de arte liberal, se formó solo, solo adquirió la poca cultura de que pudo hacerse, y su poesía, espontánea y sencilla, era hija de su talento natural, de su estro gracioso, pródigo en la rima, armonioso en el ritmo.

Nació en la Habana en 1809, once años antes de que se aboliese la trata de esclavos (1820), de modo que vino a la vida cuando su raza era infamada e infamante, y llevó este sello condenatorio hasta la muerte, porque por él

murió.

Fué alumno, en primera enseñanza, de los padres Belemitas, « donde se enseñaba lectura, escritura, nociones de aritmética, religión, y nada más ».

Como un Oliverio Twist, rodó, víctima de su infortunio, y fué aprendiz de carpintero y de peinetero; mulato, pobre, y expósito (había sido puesto en el torno de la Real Casa de Beneficencia y Maternidad de la Habana), no podía aspirar a otras orientaciones. Peregrino por su propia tierra, recorrió casi toda la Isla; sufrió prisión en Trinidad, y se estableció definitivamente en Matanzas. Periodista, bardo del pueblo, « cantador », como se dice en Cuba, hábil en su oficio, se hizo extremadamente popular.

Envuelto, real o falsamente, en la conspiración llamada de la Escalera (porque a los supuestos complicados en ella se les ponía sobre una escalera para atormentarlos y arrancarles confesiones), el teniente general don Leopoldo O'Donnell y Jorris (conde de Lucena) le hizo subir al cadalso en Junio de 1844, a los treinta y cinco años de

edad.

Fué el tipo de los poetas cubanos, no tanto por el asunto de sus composiciones como por lo marcado de las dos tendencias nacionales: el erotismo melancólico y apasionado, y el patriotismo

lastimero y rebelde.

Nadie en Cuba ha ostentado tan envidiables facultades como él para el cultivo de la poesía, si bien es preciso reconocer que su triste condición malogró la parte más hermosa de su cosecha. Hubiera sido sin duda el romancero cubano, si las persecuciones de su época, el temor y las exigencias de la vida real, no se lo hubiesen impedido.

TULIÁN DEL CASAL

Sólo vivió veintiocho años (1863–1891) y, sin embargo, su labor poética marcó en Cuba la tendencia, poco más o menos mantenida, de los poetas contemporáneos, en quienes el tono patriótico ha cedido, encaminándose más a la lírica pura modernista.

Como todos los predestinados a una muerte prematura, cuya causa recóndita está sin duda en lesiones o insuficiencias orgánicas, era un romántico, un misántropo, un melancólico, pero con gran

talento.

Supo aunar en sus ideas y en sus versos de tal manera la escuela antigua con la tendencia nueva, que puede llamársele, con exactitud, el tipo de transición del clasicismo al decadentismo, que amalgamó, sentimental y brillantemente.

Pudiera afirmarse, también, que fué el poeta de su pesadumbre, tema de casi

todo lo que ha escrito.

Huérfano, enfermo, agobiado por sus prematuras, tal vez innatas, decepciones, cantó a su madre con unción celestial, y cantó sus penas con amarga decepción. El soneto *A mi Madre* es un monumento.

Casal murió repentinamente, en la Habana, el 21 de Octubre de 1891; y un grupo de amigos y admiradores, periodistas, literatos y poetas, acude cada año, en el aniversario de su muerte, a rendirle homenaje de duelo, a la tumba en que yacen sus despojos. Ningún otro poeta cubano arraigó tanto en el sentimiento de sus conciudadanos.

Hombres eminentes de Cuba

TROS CUBANOS NOTABLES

No son los que hemos citado los únicos hombres notables de Cuba, de fama mundial, por uno u otro motivo; ni están todos muertos, como los que hemos reseñado.

Tanto de los fenecidos como de los que aun viven, quedan por mencionar sabios, estadistas, médicos, jurisconsultos, literatos, periodistas, poetas, artistas, etc., todos ellos capaces de enaltecer a su país, y hacer que las demás naciones reconozcan que esta Isla puede figurar en el concierto de los pueblos más adelantados.

Y, además, no sólo hoy, sino hasta en los tiempos en que en todo el mundo la mujer yacía en un estado secundario de instrucción, cuando el saber leer y escribir era en ellas un defecto capaz de malearles su porvenir, ya tenía Cuba grandes poetisas, entre ellas Gertrudis Gómez de Avellaneda y Luisa Pérez de Zambrana; y, en estos últimos tiempos, la infortunada Mercedes Matamoros, Aurelia Castillo, Dulce María Borrero, y algunas más.

Entre los hombres de Cuba actualmente conocidos en la Europa y la América científica, están los doctores Finlay y de la Torre. El primero ha podido, con su ciencia y su dedicación al estudio observador, quitar a Cuba, en obsequio de ella y de los inmigrados, el gran azote de la fiebre amarilla, que los diezmaba. Hace poco rindió su cuerpo a la Naturaleza; y tanto su patria como los Estados Unidos le lloran. El segundo es un notable naturalista, cuya obra más conocida, si bien no la única valiosa y ni siquiera su mejor título, es su paciente, completa, notable y sabia colección concológica. Actualmente es catedrático de Biología en la Universidad Nacional. Es un digno sucesor de don Felipe Poey, quien le llamaba « sabio », teniéndolo aún por discípulo.

La nueva era de progreso en que felizmente ha entrado este privilegiado país (privilegiado por su naturaleza y por sus hombres), es una promesa de futuros días de verdadera prosperidad y gloria.

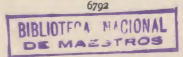


PROCEDENCIA DEL CHOCOLATE





El grabado de la izquierda es una vista, tomado de muy cerca, de las bayas de cacao, que crecen en el tronco del árbol. La fotografía se tomó en una plantación del Ecuador, que es uno de los países más importantes en el cultivo de este árbol. El cacao requiere clima muy cálido, suelo profundo y rico, y mucha humedad. Cuando los españoles cruzaron el Atlántico, advirtieron que los indígenas usaban el cacao, y lo introdujeron en España. El muchacho del grabado de la derecha muestra una baya abierta.



Cosas que debemos saber



LA PASTILLA DE CHOCOLATE

CALÍA una niña de la tienda con un pedazo de una pastilla de chocolate entre los labios.

—¿Qué comes?—le preguntó un ca-

ballero amigo de su papá.

—Chocolate — respondió la niña, al tiempo que se le escapaba un chorrillo de saliva impregnada de esta substancia.

-¿Qué es choco-

late?

Reflexionó la niña un momento, y luego contestó con gran ingenuidad:

-Una cosa buena

para comer.

El caballero la tomó de la mano que no estaba untada de chocolate, y la llevó

de paseo.

Empezando a caminar, le dijo:—Erase una vez un hombre, llamado Cristóbal cubrió el gran continente denominado

árbol pequeño, el árbol del cacao, y en el cual, durante todo el año—cosa muy extraña — se veían capullos, frutos y flores. Los indios que habitaban en

América recogían las bayas de este árbol, las abrían, sacaban las almendras en ellas contenidas, las secaban al sol y las comían, como tú comes esa pastilla de chocolate. Colón llevó a España

algunas de esas almendras, y ahora en todo el mundo, los niños y las niñas entran en las confiterías con peniques y centavos, céntimos v pfennings, para salir a los pocos momentos comiendo el antiguo chocolate de los pobres indios.

Si te preguntase alguien ahora, quién ha sido el hombre más grande que jamás ha existido, ¿no te apresurarías a exclamar, con tus labios manchados de chocolate, que fué Cristóbal

Cuando saboreas el chocolate, deberías pensar que eso que tanto te gusta fué.

En la plantación de cacao que muestra el grabado, los indígenas se ocupan en cortar las bayas, Colón, el cual des- desprendiéndolas de los troncos y ramas de los árboles. En el grabado de la página anterior, puede verse cómo se abren las bayas.

América. En este continente halló un en un principio, la menuda almendra de una baya resistente producida por un arbolillo; que un negro, entonando canciones de su tierra, armado de un palo largo, provisto en su extremidad

The Constitution of the

Cosas que debemos saber

de una especie de tijeras, cortó la baya, y la dejó, por espacio de un día, sobre la tierra caliente; que otro negro, con sombrero de paja y pantalones rayados, abrió la baya, sacó de ella la comprar esa almendra al país donde crece, te habría costado no unos cuantos centavos, sino algunos centenares de pesos. Tus centavos ayudan a emplear a millares de peones, constructores de



La operación de secar las almendras se emprende inmediatamente después de haberlas extraído de las bayas. Colocadas en cajas de poco fondo, se exponen a los ardores del sol, y se les da vueltas de cuando en cuando, a fin de que todas las almendras reciban la acción solar. Estas fotografías están tomadas en el Ecuador.

misma almendra que tú estás comiendo, la puso en un cesto y se lo llevó, cantando también típicos aires de su país, y lo dejó en tierra, aguardando a que estuviese la almendra en condiciones de ser empaquetada y colocada en una caja para mandarla así al tostadero. Si hubieses hecho un viaje para ir a

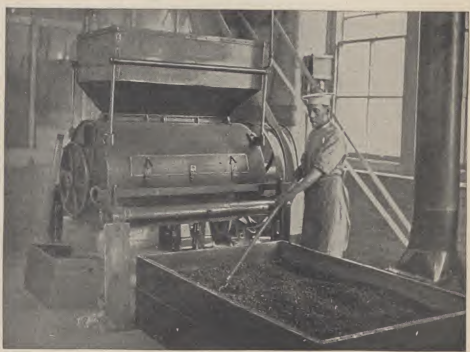
buques, ingenieros de ferrocarriles, fabricantes de cajas, marineros, mozos y trabajadores de fábrica, etc. Si todos los niños y adultos del mundo dejasen de comer y de usar chocolate, sobrevendría un pánico enorme en muchas de las Bolsas de Europa y América.



DE DONDE SE EXTRAE LA CREMA DE CHOCOLATE



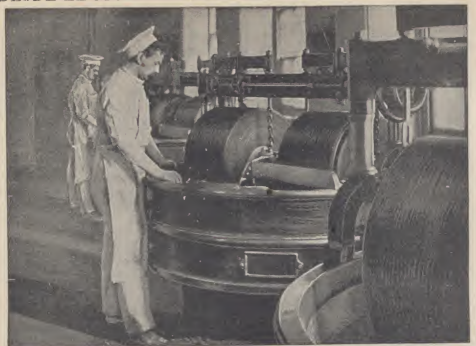
Almendras de cacao, tal como llegan a la fábrica. Las bayas que se ven a la derecha, todavía están por abrir; a la izquierda del grabado pueden verse las almendras.



El cacao pertenece a cierto género de arbolillos designados por un nombre griego (*Theobroma*), que significa « alimento de los dioses ». Sin embargo, la almendra del cacao, en su estado natural, no puede considerarse ni aún como alimento propio de seres humanos, porque en tal estado es aceitosa y amarga. De aquí que sea necesario mejorar previamente su sabor tostándola con gran cuidado. El grabado adjunto representa un obrero tostando las almendras.



DESDE EL MOLINO A LOS MOLDES DE CHOCOLATE



Una vez tostada la almendra y quitada la cáscara, puede prepararse el chocolate para beber o para comer. En el grabado adjunto se está fabricando el chocolate para las confiterías. El grano así tostado pasa al molino, del cual sale en forma de polvo; después se le mezcla azúcar fino, para darle un gusto agradable.



Tenemos ya la substancia del chocolate; pero, como todavía está en forma de polvo, es menester fundirlo a una elevada temperatura, hasta formar una pasta líquida, a fin de que las obreras puedan verterlo en moldes; de donde, después de haber tomado bonitas formas, se saca cuando ya se ha enfriado



CÓMO SE DA AL CHOCOLATE ASPECTO ATRACTIVO



El buen chocolate ha de ser agradable a la vista, lo mismo que al pa adar. Las obreras le mezclan en pequeñas dosis una substancia dulce que hace de él un producto doblemente halagador.



Cuando son muchas las variedades del chocolate que se producen en una fábrica, es menester clasificarlas. Desde este momento el chocolate se halla en disposición de ser empaquetado o enviado en bandejas a las tiendas, donde se vende al por menor.



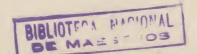
LA MAQUINA DE ENVOLVER



Una obrera coloca el chocolate sobre una cinta movible, la cual lo lleva a lo largo de la máquina hasta una hoja de estaño, o de papel de plata, como vulgarmente se dice. La máquina realiza entonces una curiosa operación, envolviendo cada pieza de chocolate por separado.



El chocolate bueno siempre es agradable, pero lo parece mucho más si está colocado en una linda caja adornada de vistosas cintas.



El Libro de nuestra vida







«EL PENSAMIENTO»

El primer grabado es una estatua de Lorenzo de Médicis, hecha por Miguel Ángel, el segundo es de un cuadro de Sir John Millais, y el tercero corresponde a una estatua del gran escultor francés Augusto Rodin.

CÓMO DEBEMOS PENSAR

La reunión de cosas en la mente, o asociación, que tal es su nombre, es el principio de todas nuestras facultades, de cuya posesión tanto nos envanecemos; pero, aun cuando el nombre usual de aquella operación es el de asociación de ideas, no debe aplicarse solamente a éstas, sino a todo lo que puede impresionar el cerebro: un perfume, una pesadumbre, un sonido y otras mil cosas, que no pueden llamarse ideas.

Sabemos que después de la visión viene la percepción y que ésta depende de la memoria. Supongamos que se nos presenta un dibujo rompecabezas; lo miramos algún tiempo y, al fin, *percibimos* lo que constituía el enigma. Este es un buen ejemplo de la diferencia que existe entre ver y percibir y lo mismo puede aplicarse a la audición de sonidos y a reconocerlos como una armonía.

Pero las cosas que percibimos no son ideas, son una serie de sensaciones reunidas y convertidas en un todo. La percepción es indudablemente un adelanto grande con respecto a la sensación; pero aun hay algo mejor, cuyo propio nombre es concepción, o concebir, como cuando decimos: « Concibo que todas las estrellas deben de ser soles ». Tal fué la grande idea, o concepción, de Giordano Bruno, y esto es

evidentemente algo superior a la simple percepción o reconocimiento de que, por ejemplo, ciertos colores y sombras,

que vemos, forman una silla.

Nos hemos elevado del nivel de las cosas miradas y de los sonidos oídos, a la región del pensamiento. Aquello es una idea, un concepto, un juicio. Dos recuerdos se han reunido en la mente; y ella los ha coordinado en determinado sentido. En el cerebro existían previamente dos remembranzas de ciertas percepciones: primero las estrellas; segundo el sol. Pero la mente ejecutó el maravilloso acto de concebir; asoció o enlazó las dos percepciones, las estrellas y el sol, y con ello hizo una operación nueva y diferente: el juicio de que las estrellas son soles.

Durante miles de años, los hombres no sólo vieron las estrellas y el sol sino que las percibieron y guardaron en sus cerebros claros recuerdos de las unas y del otro, de manera que podían reconocerlos cada vez que volvían a verlos. Pero hasta que Giordano Bruno dijo: « Las estrellas son soles y el sol es una estrella », ninguna mente había ejecutado esta admirable asociación de ideas, y la llamamos así, para usar el antiguo nombre. Este ejemplo que hemos escogido es grandioso; pero todos los días efectuamos insignificantes asociaciones de ideas, siempre que pen-

samos en algo. Hemos escogido deliberadamente un ejemplo grande, porque con ello nos proponemos emprender la labor del entendimiento, y tal ejemplo nos ayuda a considerar las fases adecuadas de la admirable ascensión de la inteligencia desde la mera sensación de la visión hasta las ideas más elevadas. Veamos por nosotros mismos cómo se suceden estas fases una a otra.

Cómo se desarrolla gradualmente el entendimiento de un niño

Un filósofo dijo: «Nada hay en la inteligencia que no haya estado antes en los sentidos», es decir, que todo cuanto viene a estar en la mente está construído fuera por sensaciones y las reflexiones de ellas. Pues bien, esto es cierto aun en lo tocante a la portentosa idea astrónomica de que las estrellas son soles, puesto que tal concepto se insinuó mediante una sensación. El entendimiento empieza su existencia en la niñez y en la primera juventud sin deas innatas de ningún género. Sus primeras experiencias son puras sensaciones. El ojo, como ya sabemos, está formado de una parte del cerebro, que se prolonga llegando hasta la región anterior del cráneo. Suele decirse: « El cerebro sale para ver». Levantamos los ojos y percibimos ciertas impresiones de la luz, que son simples sensaciones.

Si no existiese la memoria tales sensaciones podrían repetirse todas las noches durante la vida entera, y nada resultaría de ello. Pero la materia viva recuerda, y por eso, empezando con la sensación y con la ayuda necesaria de la memoria, pasamos a la fase de la percepción, y entonces los puntitos brillantes vistos una noche, son más que vistos, puesto que son percibidos, y advertimos que son los mismos que hemos visto en noches anteriores.

PENSAR ES REALMENTE ASOCIAR COSAS EN LA MENTE

Las percepciones se recuerdan de igual manera que las sensaciones, y por eso somos capaces de hacer todo lo posible en nuestra mente con las percepciones de las estrellas y del sol.

Según esto, un hombre solo, sin relacionarse con los demás, juntó aquellas dos percepciones y mediante este proceso de concepción o de pensamiento, formó un juicio y dijo que las estrellas eran soles. Esto nos enseña el orden lento y necesario con que el entendimiento se construye y desarrolla, y nos dice también que sus operaciones más elevadas dependen de las más humildes, y es a la vez un ejemplo que demuestra la verdad de que todo pensamiento es asociación de ideas. La palabra concebir significa « reunir », la palabra asociación quiere decir « crear compañeros »; y todo acto de pensar es juntar cosas, hacerlas compañeras, encontrando una relación entre ellas. En cierto grado, todos hacemos esto

sin esfuerzo ni intención; pero más allá de cierto punto no estamos dispuestos a inquietarnos por ello. El punto en que detenemos el proceso es aquel en que acaba nuestro interés. Pensar no es una cosa que nos ocurre a nosotros, sino una cosa que hacemos, y en toda acción la potencia motora ha de venir de alguna parte. La fuerza motriz de este grandioso acto del entendimiento, al que llamamos pensar, es el interés.

existen entre los hombres, y puesto que el examen de la asociación de ideas nada nos enseñó, sería muy oportuno estudiarlo ahora.

Y con esto venimos a dar con la clave

de una de las grandes diferencias que

El secreto del éxito de todos los grandes pensadores

Tenemos razón cuando admiramos las « creaciones del pensamiento », pero vamos equivocados cuando creemos que él las hace grandes. Es verdad que hay especialidades que requieren una facultad adecuada y que unos cerebros la tienen y otros carecen de ella, como ocurre, por ejemplo, a los matemáticos y a los músicos. Pero fuera de esto, nada hay más cierto que el hecho de que la mayor parte de las grandes ideas, y casi todos los grandes descubrimientos del género humano pudieron haber sido pensadas las primeras y hechos los segundos por cualquiera que

Cómo debemos pensar

se hubiese interesado lo bastante en ellos.

Es indudable que las asociaciones de ideas pueden ser falsas o verdaderas, o puras ficciones, que no pretenden ser ciertas, como cuando decimos que la luna tiene cara humana. Pero el cometido más noble de la inteligencia, con su poder de asociación, es el descubrimiento de la verdad, y es necesario que tengamos en nuestra cabeza recta noción de lo que consideramos como tal.

Podemos imaginarnos nuestra mente a manera de un espejo, en el que se refleja el mundo exterior. Así, pues, fuera de nosotros hay cosas y la reflexión de estas cosas en nuestro cerebro debe corresponder a ellas tal como éstas son. Las cosas de fuera y las ideas de dentro deben reflejarse mutuamente y con fidelidad. Pero por lo común no sucede así. Nuestra imagen del mundo exterior se falsea o desfigura o hay en ella enormes lagunas. Mas en ciertos casos, nuestros pensamientos, la asociación de nuestras ideas corresponde genuinamente a las asociaciones de las cosas exteriores, y entonces podemos decir que nuestros conceptos son verdaderos.

Las cosas que hacen a un hombre gran pensador

Cualquiera puede asociar ideas; ninguna dificultad hay en ello. Podemos decir que las estrellas son luminarias de la noche, y un engaño como éste puede tener algo bueno; pero al fin y al cabo es una ficción. El gran cometido de nuestra inteligencia es lograr que nuestros pensamientos correspondan puramente a las cosas.

Gran pensador es el que no sólo asocia ideas, sino que hace que sus asociaciones estén en perfecto acuerdo con las asociaciones de la naturaleza. La virtud y el valor de la idea de que las estrellas son soles, está en que la relación entre esos dos términos en nuestra mente es la misma relación que existe entre ellos en la realidad. La reflexión de las cosas en el espejo de nuestro cerebro, por decirlo así, es perfecta.

Si la asociación es un acto de la inteligencia, que requiere la facultad de obrar de esa suerte; si esto es importante en sumo grado, como lo es, en efecto, porque el pensar rectamente abre ancho camino al obrar con rectitud, y si el interés es el gran motor que hace pensar a la mente, es evidente que nuestro propósito más importante debe ser encontrar la manera de despertar y mantener ese interés en nuestro espíritu, y examinar si cierto género de interés difiere grandemente de otro en su valor para tal propósito.

CÓMO PODEMOS AYUDARNOS PARA SER VERDADEROS PENSADORES

En primer lugar, podemos despertar interés en nuestra propia mente y en la de otras personas, y pocas tareas hay más útiles que la de los hombres que procuran abrir los ojos a otros, como suele decirse, con el fin de que puedan ver el interés de las cosas y estimularlos por ese medio a que piensen en ellas.

Hay intereses falsos o dudosos y los hay buenos y legítimos. Un hombre puede estar interesado sencillamente en hacer dinero, y la maquinaria de la asociación trabajará en su cerebro con habilidad y rapidez asombrosas; un estudiante puede tener concentrado todo su interés en los exámenes, y el mecanismo de la asociación trabaja arduamente durante algún tiempo en un asunto determinado, pero después de los exámenes raras veces o nunca

vuelve a pensar en ello.

Y no es esto lo censurable, sino el sistema causante de tantas víctimas. Pero lo peor de todo en sus resultados es quizá el género de interés que mueve a los hombres a estudiar ciertas cosas, con el único fin de derrotar a otros, de demostrar que tienen razón, o de lograr un triunfo en favor del partido, la clase social o la Iglesia a que pertenecen, contra otro partido, clase o Iglesia. Semejante género de interés es extremadamente poderoso y muy general, y, en consonancia con las leyes universales del entendimiento, produce sus debidos resultados. Por desgracia, los intereses de esta especie y el interés del dinero constituyen el poder directivo de la mayor parte del trabajo de asociación, o del pensamiento, que se ha hecho en el mundo.

El perjuicio de dejar que nuestro pensamiento sea guiado por intereses bastardos

Si la asociación operada por el impulso de tales intereses diera por resultado el descubrimiento de la verdad, aun podría darse por buena; mas por lo regular, no es así. El interés en el triunfo de nuestro partido, de nuestra clase o de nuestra religión o de la persona que nos ha pagado para pensar y argüir, destruye la verdadera labor de la asociación de ideas de dos maneras distintas, pero igualmente desastrosas. Una de ellas es obvia y la otra no lo es tanto.

La primera es que nuestro interés está en que lo peor aparezca como siendo la razón mejor. No hacemos en nuestra mente todas las asociaciones posibles hasta encontrar una que parezca verdadera, sino que hacemos las que mejor convienen a nuestra causa, y entonces tratamos de persuadir a los demás de que tales asociaciones son verdaderas.

Hay cosas tan complicadas, que casi todos los hombres, si piensan un poco y ponen interés en lo que hacen, pueden conseguir que lo peor aparezca como la mejor razón, y de este modo se forman asociaciones que son falsas. Esto puede ser beneficioso para las personas, la clase, la comarca o el partido; pero al fin y al cabo redunda en perjuicio del género humano. Debemos creer que la verdad merece bastante más que la falsedad, y de no ser así, más nos valiera no pensar. Pero hay otra manera menos evidente en la cual las falsas ideas de interés extravían a los hombres. En la manera anterior; ciertos hombres engañan deliberadamente a otros; pero en ésta se engañan inconscientemente a sí mismos, a causa de que todo el proceso de asociación puede ser trastornado y cambiado por el sentimiento. Hace mucho tiempo que los hombres de ciencia habían olvidado esto enteramente.

Cómo el sentimiento influye en el pensar

Hubo un tiempo en que los hombres creían que la inteligencia o intelecto (la parte con que conocemos y pensamos) era prácticamente el todo en la mente. No se preocuparon del sentimiento y se figuraban que nuestras acciones eran solamente el resultado de lo que pensábamos. Es muy chocante que los hombres hayan pensado de esta suerte, pues cualquiera sabe en qué medida tan grande nuestros sentimientos determinan nuestras acciones.

Pero hoy no incurrimos en el error de suponer que el intelecto sea el todo; sino que, por el contrario, sabemos cuánto influyen en el intelecto otras partes del cerebro. Pensar o asociar es una especie de obrar, y ya hemos dicho que el obrar está determinado en grande escala por el sentimiento. Cuando nos sentimos airados estamos bien dispuestos para pegar y reñir.

Ahora bien, lo que es cierto de otras especies más sencillas de obrar, lo es también de otra muy maravillosa, si bien menos obvia, que se llama pensar. Lo que sentimos decide frecuentemente lo que pensamos. En esto está la diferencia entre el que asocia las ideas por amor de un justo lucro o por ambición; entre el que lucha por una causa buena, y el que se vale de esta misma causa buena para sus fines egoístas; entre el que ama la verdad, la busca y la halla, y el que no la ama ni la busca, y aun buscándola no la halla.

LO PERJUDICIAL DE CREER SOLAMENTE LO QUE DESEAMOS CREER

Este trastorno del juicio, causado por el sentimiento, es tal que, como ocurre diariamente en todo el mundo, los hombres llegan a creer lo que desean creer, y es un hecho de los más importantes en la vida del género humano, el cual explica la mayor parte de los hechos de la historia. Si vigilamos atentamente, pronto conoceremos por nosotros mismos lo que ocurre, porque tal puede ocurrirnos a todos, y no necesitaremos esperar mucho tiempo una ocasión de observarlo. Lo que hallare-

Cómo debemos pensar

mos será probablemente esto: que de una manera o de otra los hechos, ideas y recuerdos que se ajustan a lo que deseamos creer o demostrar y persuadir de ello a otras personas, avanzan briosamente al primer plano de nuestro cerebro. Sabemos que el secreto de la atención es el interés, y las cosas que deseamos creer nos interesan más que todo y por eso les prestamos mayor atención.

Por desgracia, atendemos tanto a ellas, que nos incapacitamos para reparar en otros hechos e ideas que no se acomodan a nuestro sentir. Pero sin atender no podemos asociar ideas y así las asociaciones que hacemos y los argumentos que usamos, todos están fundados en las cosas que más nos interesan, esto es, en las más adecuadas a nuestra causa. Tal es la razón por la cual obramos mal con tanta frecuencia.

POR QUÉ LOS HOMBRES NO BUSCAN SIEMPRE LA VERDAD

Discutamos con alguno que esté interesado en demostrarnos lo contrario de lo que pensamos. Los puntos que nos favorecen se apoderan de nuestro ánimo con tanta fuerza como los que sirven de apoyo a nuestro adversario y hacen presa en el suyo. Pero en realidad, no escuchamos sus argumentos, ni él atiende a los nuestros; y ninguno de los dos convence al otro.

Tal ocurre en las cosas de la política y en casi todo lo demás que es motivo de disputa entre los hombres. Hay cierta suma de prudente decepción, pero la clave de las diferencias de opinión que dividen aún a hombres ilustrados, es la autodecepción o autoengaño, que depende de la medida en que nuestros procesos de asociación están corrompidos por nuestros sentimientos y nuestros intereses.

Este peligro aparece en todas las cosas, y aun en el descubrimiento de la verdad. Hay muchas razones para que se muestre también aquí; porque lo que nos proponemos casi siempre, no es el descubrimiento de la verdad, sino, que movidos por el ansia de dinero o de gloria, procuramos persuadir a otros de

que la hemos descubierto. Aparte esto, siempre que un hombre dice una cosa, desea convencerse de que tiene razón y, por supuesto, tal deseo no es enteramente lo mismo que el deseo de encontrar la verdad.

De todos modos, sea por emulación, sea por contrariar, siempre se tienen a mano motivos para demostrar que lo que se cree en nuestra clase o en la escuela a que pertenecemos, es cierto. Pero esto sólo es causa de 'desastre, porque significa que un hombre, en lugar de mirar todos los hechos, solamente mira algunos de ellos; quiere decir que ve la importancia de los hechos favorables, y no ve la importancia de los hechos contrarios, y por eso se equivoca.

Pero en todas partes y en todos los tiempos han florecido hombres que han buscado sinceramente la verdad; que renunciarían a sus creencias antes que creer lo que no es cierto; que prefieren creer la verdad y ser despreciados y perseguidos, a persuadir a otros hombres de algo que no sea verdadero y ser estimados.

POR QUÉ UN PENSADOR SE INTERESA SÓLO EN VER LA VERDAD

El éxito que en cierto modo alcanzan siempre estos hombres, hasta el punto de que si sus cerebros son de orden elevado, llegan a ser los grandes pensadores del mundo, depende enteramente de la calidad del interés que los guía. Para pensar o asociar no es preciso el interés; pero es necesario que tal interés sea justo, sincero y bueno, si hemos de pensar rectamente.

Estudiando la labor de algún hombre célebre, veremos exactamente el camino en que aquél persevera en interés de la verdad, y solamente de la verdad. Únicamente le amedrenta una cosa, que es ir a parar al error. Si su objeto fuese la demostración de algo en particular, se interesaría más en un conjunto de hechos que en otros; pero como no es tal su propósito todos los hechos le interesan igualmente, porque todos contribuyen del mismo modo al descubrimiento de la verdad. Tal vez

El Libro de nuestra vida

no favorezcan todos por igual a su teoría; pero no importa, lo peor para su teoría puede ser lo mejor para la verdad.

EL HOMBRE QUE PROCURA ENCONTRAR HECHOS, Y EL HOMBRE QUE PROCURA PROBAR UN CASO

Aquel hombre célebre que hemos considerado, y que puede ser cualquiera de los muchos que en el mundo han sido, empezó sin duda con una teoría que brotó en su cabeza, y desde aquel momento estuvo años y años trabajando en ella. La gente diría, acaso, que empleó tantos años en buscar la manera de probarla; pero no es verdad. Si pudiésemos estudiar su mente y las líneas del trabajo que hizo, declararíamos que está más cerca de la verdad el decir que aquel hombre empleó tantos años en refutar su propia teoría. Pero lo cierto es que no procuró defender ni impugnar nada, sino sencillamente buscar la verdad.

El éxito de los oradores forenses es muy diferente. Su propósito es ganar el pleito, y para ello ponen todo el énfasis en los hechos que les favorecen y relegan a segundo término los contrarios. Logran, al fin, el veredicto del jurado; pero no es éste el método que debemos seguir, si queremos ganar el veredicto, no de un jurado, aun cuando éste sea el género humano entero, sino el veredicto de la Naturaleza misma.

Pues bien, debemos concluir nuestro estudio de la asociación, observando que ésta pertenece a los actos más elevados de la memoria, los cuales son reconocer, y mejor aún, recordar las cosas. La especie más alta de memoria es la de un hombre que, cuando mira una flor amarilla, u otro objeto cualquiera, sea capaz de recordar, en conexión con aquella flor, miles de hechos semejantes y contrastar lo que de una u otra manera relaciona la flor con otras cosas.

UN SABIO QUE SABE POCO Y UN NECIO QUE SABE MUCHO

Entonces el hombre recuerda algún hecho tocante a otra flor enteramente diferente, que quizá ha visto en otra parte o ha oído hablar de ella, y los dos hechos asociados le revelan una verdad. El hecho de la otra flor ha podido estar también en la mente de otro hombre; pero no se le ocurrió nada, y aquí está la diferencia.

Para todos los usos de la mente, este género de memoria es la mejor posesión del mundo. De nada sirve acumular cosas en la cabeza, si no sabemos recordarlas en el momento oportuno. Un hombre puede ser una enciclopedia andando y ser un necio. Su cerebro está relleno de hechos, pero no sabe asociarlos debidamente, no se le presentan en sus verdaderas relaciones y, por consiguiente, son enteramente inútiles. Otro hombre puede tener la milésima parte de conocimientos y ser mil veces más sabio, porque los hechos grabados en su mente están justamente dispuestos, unidos, arreglados y clasificados, y puede compararlos. En una palabra, están asociados.



Los dos grandes reinos de la Naturaleza



ANIMALES DESCONOCIDOS

COLOCANDO una gota de agua bajo la lente de un poderoso microscopio, vemos que en ella bulle un mundo de corpúsculos vivos, y nos sorprende, en verdad, que en una gota que parecía tan limpia y exenta de vida, se agiten en tanto número seres de distintas formas y tamaños; cosa casi increíble y que difícilmente admitiríamos, a no revelárnoslo aquel instrumento. Y si esa pequeña gota encierra tales misterios, ¿qué no habrá en todo el mundo, del cual es una partícula insignificante?

En un jardín, si se recorren sus cuadros y céspedes, no parece que entre aquellas plantas y aquellas flores se oculte misterio alguno. Fuera de los pájaros, al pronto no se ven otros seres vivientes. Pero, luego, el salto de alguna rana denuncia la presencia de estos batracios, con lo que se empieza a sospechar que la soledad del jardín no es tanta como al principio pudiera presumirse. Y, en efecto, a poco que se detenga el observador, se convencerá de que allí la vida animal es tan interesante como podría serlo la de un parque zoológico. Los ratoncitos, que huyen presurosos al ruido de las pisadas; las lagartijas, corriendo veloces por las paredes y por las ramas y los troncos de árboles y arbustos; las mariposas, que vuelan de flor en flor; las industriosas hormigas, y miriadas de insectos y

gusanos, animan aquel espacio que antes parecía desposeído de vida animal. Al entrar en el jardín, acaso creía el visitante que iba a estar solo, y, a poco de permanecer allí, se encuentra acompañado de más seres vivos que personas hay en todo el género humano, puesto que en cada centímetro cúbico de terreno hay más de 100.000 microbios, los cuales, por cierto, son en su mayoría beneficiosos para las plantas.

Las especies y variedades de insectos y de formas vivas microscópicas son tantas que, aun prescindiendo de las que aun no han clasificado los naturalistas, superan en mucho a las de todos los animales vertebrados: mamíferos,

aves, reptiles, anfibios y peces.

Lo cual puede tenerse por cierto, sin embargo de no conocerse aún todas las especies de vertebrados, como lo prueba el hecho siguiente: Durante centenares de siglos ha podido vivir en África, enteramente ignorado, un hermoso animal llamado okapi. Hace pocos años, cualquier zoólogo eminente hubiera dicho que tenía noticia de todos los mamíferos del Viejo Mundo; y, sin embargo, había uno por descubrir, un animal mezcla de jirafa y gacela. Algunos europeos han ido a África expresamente a buscar el okapi en los bosques en donde se sabe que habita; pero no han logrado ver ni un ejemplar vivo.

Los dos grandes reinos de la Naturaleza

Se tuvo noticia de este animal por primera vez, de un modo algo novelesco. Los cuentos infantiles y los relatos de viajes fantásticos mencionan frecuentemente a los pigmeos; pero nadie creía

que tal pueblo existiese.

No han faltado nunca enanos en el mundo; mas esto no era prueba de que hubiese una raza cuyo distintivo fuese su corta estatura. Sin embargo, tal raza se descubrió en el corazón de África, y un oficial inglés, el mayor Powell Cotton, quiso hacer su viaje de bodas por esas regiones, para que viera su joven esposa aquellos raros tipos de tan

exiguo tamaño. La señora era valiente; la expedición no la asustó, y cuando su marido hubo de internarse en las selvas para cazar animales raros. ella se quedó sola entre los pigmeos. Este curioso pueblo era el único que tenía noticia del extraño animal, en existencia no creían los naturalistas. Los

pigmeos conocían perfectamente las costumbres del okapi. Sabían que el alimento especial de que se nutre no se encuentra fuera de aquellos bosques. Érales, además, bien conocido que es un animal tímido, silencioso y solitario, que al olfatear desde muy lejos al hombre, se apresura a ponerse en salvo, huyendo a lo más espeso de la selva, a donde ni aun los pigmeos pueden seguirle. Pero aquellos hombrecillos no ignoraban que hay momentos en que es posible aproximarse al animal y herirlo mortalmente, disparándole una flecha envenenada de las que ellos usan.

Este fué el conducto por donde atrevidos cazadores se enteraron de que los sabios no conocían aún todos los secretos de la Naturaleza.

Merece también recordarse que este mismo viajero permaneció algún tiempo entre hombres que viven en las cavernas africanas. Halló una clase de trogloditas agrupados en tribus de cuatro o cinco familias, vestidos de pieles y que habitan en las grandes excavaciones naturales, como los antiguos pobladores de la Europa salvaje, que compartían el suelo con el mammut, el oso y la hiena.

Todo esto demuestra que aun no se han borrado todos los vestigios del mundo primitivo y que todavía hay cosas dignas de verse y conocerse: animales selváticos de los que nunca se había

sabido nada; hombrecillos en los bosques, como los pigmeos de los libros de cuentos; familias que habitan en cavernas, como los primitivos representantes del género humano, v otras que, en compañía de sus animales domésticos, viven entre los hielos eternos, como vivieron los hombres de la Edad Glacial.



El okapi, descubierto en 1899.

Los hechos citados permiten suponer que todavía quedan por descubrir muchas reliquias de lo pasado, que, profundamente escondidas en parajes apartados de todas las vías usuales en los distintos países del globo, jamás han sido vistas por los viajeros ni por los cazadores. Y aun se podría preguntar si ciertos monstruos antediluvianos, que se suponen extinguidos, no viven actualmente en algún escondrijo inaccesible.

Existen en la actualidad escorpiones enteramente análogos a los más antiguos

de que se tiene noticia.

El ornitorrinco, curioso mamífero de cuerpo cubierto de denso pelaje, pico de ave y extremidades provistas de membranas natatorias, que también le

Animales desconocidos

sirven para excavar la tierra, vive hoy en Australia y conserva la misma forma de sus antepasados, que fueron de los primeros que aparecieron en el globo. Muchos años transcurrieron hasta que los blancos dieron crédito a la historia que los indígenas australianos contaban de este ovíparo animal; y cuando, al fin, un europeo lo encontró y pudo conocer sus costumbres, apresuróse a cablegrafiar la noticia a Europa y América,

con idéntico entusiasmo con que pudiera haber anunciado el descubrimiento de un nuevo continente.

Tenemos también la tuatera (Hatteria punctata), reptil como un lagarto, que habita en las islas del nordeste Nueva Zelanda y que no ha cambiado en el transcurso de las edades su forma primitiva, en que otros lagartos se han modificado considerablemente. Hay más diferencia entre la tuatera y el lagarto ordinario, que piente. La tuatera

es el único animal del mundo que tiene aún tres ojos. En la parte superior de la cabeza, bajo un pliegue o arruga que le inhabilita para la visión, se encuentra ese tercer ojo que, según se dice, tuvieron todos los animales en otro tiempo.

Y los naturalistas se preguntan: Si esos dos animales, junto con el equidna u hormiguero espinoso (otro animal que, en realidad, tampoco ha variado), han podido conservar sus primitivas formas a través de tantos millones de años, ¿no habrán sobrevivido hasta nuestros días otras especies de las edades pasadas? Y en la esperanza de que así sea, envían a las regiones inexploradas viajeros

encargados de registrarlas, o ellos mismos abandonan sus libros y se ponen en camino. Una de las más interesantes entre estas expediciones, fué la emprendida hace algunos años en busca del perezoso gigante de Patagonia.

El cuerpo de esta curiosa bestia era tan grande como el del elefante, y cuando se sentaba sobre sus fuertes patas traseras—para doblar las ramas altas de un árbol y comer, -medía más

de cuatro metros de altura. Era el rey de la fauna sudamericana en la época en que el mastodonte y el mammut imperaban en la América del Norte. Nadie sabe por qué se extinguieron. Algunos lo han explicado por el enorme número guanacos que existían entonces en Sudamérica, los cuales, a fuerza de devorar los renuevos de los árboles, acabaron por destruir todos los bosques en que habi-taba el perezoso. Las cabras aniquilas montañas de



entre los pigmeos.

Grecia y de las llanuras cercanas al Mediterráneo, convirtiéndolas en eriales. Lo mismo pudieron hacer los guanacos en las regiones sudamericanas en que vivía el perezoso. Sin embargo, no se explicaría de igual modo la desaparición del caballo. En otro tiempo hubo en el Nuevo Mundo un número muy considerable de animales parecidos a los caballos actuales. Pero cuando desembarcó allí el primer hombre blanco, el noble bruto era desconocido. Se trata de uno de tantos misterios que por ahora no podemos desentrañar.

Como quiera que sea, los naturalistas enviaron una expedición, creyendo que

Los dos grandes reinos de la Naturaleza

el perezoso gigante existiría aún en algunas partes remotas de Sudamérica. No tuvo buen éxito esta tentativa; pero ahora sabemos que estos grandes monstruos vivían en las cavernas con el hombre, el cual los criaba y cuidaba, como hoy lo hace con los animales domésticos, pues se han encontrado en varias guaridas los residuos de la hierba que el hombre de aquellos tiempos cortaba para mantener a los monstruos.

Las primeras noticias de los animales desconocidos suelen adquirirse por conducto de los indígenas del país en que aquéllos viven. Por consiguiente, se debe prestar mucha atención a todas las historias de bosques, desiertos, etc., que refieran los habitantes de las distintas regiones de una gran comarca. Durante mucho tiempo no se hizo caso de los cuentos indígenas relativos a los pigmeos, a los hombres de las cavernas, al okapi y al ornitoeran invenciones.

Estos hechos dan la razón a los que sostienen que hay visos de posibilidad en las historias maravillosas que se refieren de un monstruo horrendo que vive actualmente en los pantanos de Rodesia, en África. Menges, un viajero fidedigno, fué el primero que, hace ya muchos años, oyó este relato de boca de los indígenas africanos. Volvió a hablarse de ello algunos años después, cuando un gran importador de fieras, Herr Carlos Hagenbeck, recibió noticias del mismo monstruo por dos conductos diferentes: llegaron éstas a oídos de uno

de sus cazadores, que había visitado a Rodesia; e, igualmente, fué informado del caso un viajero inglés que había atravesado el mismo país, por un camino diferente del seguido por el representante de Hagenbeck. Según la descripción de los indígenas, trátase de un monstruo corpulento, « medio elefante y medio dragón », que vive en las grandes ciénagas del interior, cuya superficie es de algunos centenares de kilómetros

cuadrados. más, ciertos dibujos que pueden verse en las cavernas de Rodesia, demuestran, o que los naturales poseen una rica imaginación, o que han visto positivamente al monstruo. Sabemos que en las pasadas edades se dibujaban en la roca, en el marfil y en las paredes de las cavernas, muchos y variados perfiles de rengíferos, osos, mammutes y otros animales temporáneos de aquellos hombres, y se han encontrado esqueletos de todos estos animales, mezclados con los restos



EL PEREZOSO GIGANTE

rrinco; pero, según Hace algunos años, una partida de cazadores ingleses hemos visto, no salió en busca de este monstruo de Patagonia, pero no pudo dar con él.

de los autores de los dibujos.

Herr Hagenbeck cree que, en efecto, ese animal existe al presente, en las extensas y silenciosas lagunas africanas; y envió una expedición con la misión de capturarle. Pero estos viajeros sucumbieron víctimas de las fiebres endémicas y de los furiosos ataques de los salvajes sedientos de sangre, y la empresa fracasó. A pesar de ello, Hagenbeck, en un libro que ha escrito, titulado Los Animales y el Hombre, dice que espera aún demostrar la existencia del monstruo. A su juicio, éste debe ser semejante al

REPTIL GIGANTESCO, QUE QUIZAS EXISTA ACTUALMENTE



Algunas tribus africanas creen en la existencia de una espantosa bestia, mitad dragón, mitad elefante, y dicen que habita en los inmensos pantanos de Rhodesia septentrional. En Europa hay también quien afirma que ese animal debe ser el monstruo prehistórico llamado brontosaurio, y que acaso viva aún en dicha extensa y despoblada región. El grabado representa un brontosaurio (nombre que en griego significa « lagarto del trueno »), el cual hace muchos siglos habitó también en las Montañas Rocosas, en América.

BIBLIOTECA NACIONAL DE MAESTROS

Los dos grandes reinos de la Naturaleza

extinguido brontosaurio, que tenia más de veinte metros de largo, y su peso era superior a treinta y cinco toneladas. Se alimentaba de plantas lacustres y vivía parte del tiempo en el agua y parte en

la tierra; datos que, por supuesto, concuerdan con las noticias facilitadas por los indígenas de Rodesia.

Hay quien cree que la cuaga, un pariente de la cebra, cuya especie se supone extinguida, vive aún; que existen algunos ejemplares que se ocultan para esquivar a los cazadores, sin dejarse jamás sorprender. Se busca todavía fatigosamente a los últimos

representantes del moa (Dinornis), ave gigantesca de Nueva Zelanda, en la firme creencia de que los indígenas de aquellas islas dicen la verdad al asegurar que estos animales recorren aún las montañas del interior. Igual esperanza anima a los que admiten que en alguna

de las islas menos frecuentadas del Océano Índico, quedan, con seguridad, uno o dos *didos*, pájaro de figura bastante extraña, y del que no se ha visto ninguno vivo desde fines del siglo XVII.

Los cazadores indios hablan aún, de vez en cuando. de una manada de mammutes que vive y prospera en Alaska, en los confines del Océano Glacial Ártico. Y tal vez se compruebe la verdad del hecho. Hace muy poco tiempo, se vió por primera vez en Europa el takín, animal entre el antílope y la cabra. Dado su tamaño, no se hubiera dicho que pudiera pasar inadvertido.

algo más de un metro de altura, y está armado de astas poderosas y suficientes para matar a un hombre. Pero se ha ignorado hasta ahora su existencia, a causa de haber vivido retirado en las montañas del Tibet, país que siempre fué poco seguro para los europeos.



El takín, desconocido hasta hace poco.



LA CUAGA

El Libro de los «por qué»



Creían los antiguos que Atlas sostenía sobre sus espaldas la bóveda celeste.

¿PODRÍA HUNDIRSE EL FIRMAMENTO?

L firmamento no es posible que se hunda, porque en realidad no existe. A menudo nos hace la impresión de que vivimos dentro de una inmensa bóveda, animada de un movimiento aparente de rotación. En todas las edades han tenido los hombres esta idea, y aun nos referimos a ella, cuando decimos « la bóveda celeste ».

Pero, cuando se estudiaron con más escrupulosidad los cuerpos celestes, se supuso que había varias esferas a diferentes distancias de la tierra. En nuestro claro clima podemos formarnos idea más precisa del cielo, en la forma de una esfera inmensa, que no en otras

partes del mundo.

Si el firmamento fuese algo semejente a una cúpula grandiosa, nos preguntaríamos con razón qué fuerza lo sostiene. Pero lo que vemos es sólo la luz reflejada por la atmósfera de nuestro propio planeta. Esa aparente bóveda azul, aunque tan apartada nos parece, sólo dista de nosotros de ochenta a cien kilómetros, que es la mayor distancia a que el aire refleja la luz hasta nuestros ojos; y al efecto de esta reflexión es a lo que llamamos firmamento o cielo.

Oué es lo que hace arder al sol?

El sol no arde, en la verdadera acepción de la palabra, como nos lo demuestran dos razones. Es la primera que, a la elevadísima temperatura que existe en el sol, la combustión no es posible, por raro y extraño que a primera vista nos parezca; y, segundo, porque puede demostrarse que haría ya mucho tiempo que el sol se habría consumido, si su calor y su luz se debiesera a la combustión. Es posible calcular la cantidad de energía que el sol produce; pero tenemos que atribuirla a algo, que no sea la combustión. El conocimiento de la procedencia de la energía del sol es de la mayor importancia.

Es preciso desechar toda idea de combustión; el calor debe ser producido por el choque de unos átomos contra otros, al contraerse el sol bajo la acción de su propia gravedad; la luz y el calor que recibe de otras estrellas, deben también influir algo; y se cree hoy en día que probablemente la mayor parte del poder del sol procede del interior de sus propios átomos, los cuales lo recibieron, antes que nada, del Autor

de todo poder en el universo.

¿Cómo sabe el navegante el rumbo que debe seguir en alta mar?

Durante muchos siglos, el marino que se aventuraba en el mar hasta perder de vista las costas, no tenía más guía que las estrellas. Mientras se ven las estrellas, sirven de orientación al

El Libro de los «por qué»

navegante. Desde todo el hemisferio Norte de la tierra, donde ha habitado siempre la parte más numerosa de la humanidad y existieron las naciones más grandes de los tiempos pasados, puede verse siempre, si el cielo está despejado, la Estrella del Norte, o Estrella Polar, que ambos nombres recibe, que indica la situación del Polo Norte; y claro es que, una vez sabido esto, todas las demás direcciones nos son ya conocidas.

Hay poderosas razones para suponer que, como en otros muchos casos, la Estrella Polar ha cambiado de posición, aun dentro de la veintena de siglos, aproximadamente, que hace que la observan los hombres. Hoy no marca precisamente el Norte, pero debió señalarlo con exactitud algún día. Todo el mundo sabe además que al presente se sirven los marinos de la brújula para orientarse en el mar.

TIENE ALGÚN SIGNIFICADO LA FORMA DEL CEREBRO?

El hecho de que la forma de la cabeza no corresponda a la del cerebro es una objeción fatal para la frenología. Pero existe otra más seria todavía, cual es que las diferencias entre las meras formas exteriores y aun entre los tamaños y pesos de los cerebros son probablemente de escasa o ninguna importancia. Las diferencias entre los distintos cerebros entrañan gran importancia; pero estas diferencias hay que buscarlas sólo en la substancia gris de sus diversas partes y en el número, forma y disposición de las células que constituyen esta materia. Estas diferencias sólo pueden apreciarse cuando se secciona cuidadosamente el cerebro en finas rebanadas y se las examina de un modo escrupuloso y completo por medio del microscopio.

ES CIERTO QUE NO PODEMOS DESANGRARNOS MÁS QUE HACIÉNDONOS UN AGUJERO EN LAS VENAS?

Es verdad que nuestra sangre está contenida en una serie de tubos cerrados a los cuales damos el nombre de arterias, venas y vasos capilares; y no podemos desangrarnos, ni aun de un modo sumamente leve, como, por ejemplo, cuando nos cepillamos los dientes, sin que de una manera u otra, se haya hecho un agujero en la pared de uno de esos tubos. No es probable que un rasguno hecho en la piel alcance ninguna arteria, pues éstas suelen hallarse a cierta profundidad, ni siquiera alguna vena, pues a pesar de que muchas de ellas están debajo de la piel y de que sus paredes son mucho más delgadas que las paredes de las arterias, son demasiado espesas para que pueda

atravesarlas un ligero rasguño.

Entre las arterias, por las cuales sale la sangre del corazón, y las venas por donde vuelve a él, dicha sangre corre por unos tubos sumamente pequeños, como cabellos, a los que se conoce con el nombre de vasos capilares, término derivado de la palabra que en latín significa cabello. Estos vasos capilares se encuentran en todas partes, excepto en una o dos en donde conviene que no los haya, como la parte delantera transparente del ojo. Aunque se pinche o se rasgue un punto de éstos, no saltará sangre. En todo el resto del cuerpo, el más leve rasguño puede alcanzar un vaso capilar, por hallarse dichos vasos junto a la piel, y hacer que nos desangremos.

En los vasos capilares no se perciben pulsaciones, de manera que la sangre no hace más que rezumarse, por decirlo así; pero si se corta una arteria, como la que sentimos latir en la muñeca,

la sangre sale a borbotones.

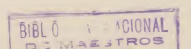
La sangre no tendría utilidad si se limitase a circular continuamente por esos tubos cerrados, sin que sucediera nada hasta que se les cortase. Pero hay muchisimas cosas, excepto las células rojas, que entran y salen sin cesar por las paredes de los vasos capilares; y por eso es útil la sangre.



EL SUEÑO DE GIOTTO Y EL CAMPANILE



En este grabado, el artista ha querido mostrarnos al joven Giotto dibujando una oveja en una piedra, con un tosco pedazo de yeso por lápiz, cuando Cimabúe lo encontró; y ha imaginado a Giotto soñando en la bellísima torre que más tarde había de levantar en las calles de Florencia. Nos imaginamos a Giotto diciendos « Edificaré una cosa magnífica », y cuando miramos a la torre, con sus líneas tan puras y tan esbeltas, acude a nosotros algo de aquel mismo sentimiento que Giotto hubo de experimentar cuando cincelaba sus mármoles. El pie de esta torre, dice Mr. Ruskín, es el único lugar fuera de Palestina, donde sentimos la aurora de la mañana del mundo.



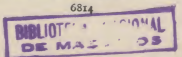
FLORENCIA A VISTA DE PÁJARO



Florencia se extiende bellísima por el risueño valle del Arno, coronada de verdes colinas, detrás de las cuales aparecen, más altas, y a veces nevadas, las cimas de los Apeninos. Cuenta la tradición que la primitiva ciudad se levantaba sobre la colina de Fiésole, en que, efectivamente, se conservan ruinas de construcciones romanas, y que algunos monjes bajaron al llano para edificar un convento, en torno del cual, poco a poco, la ciudad creció, se ensanchó y embelleció, hasta ser Florencia, ciudad de serena v exquisita belleza.



En el grabado inferior, la estupenda catedral, toda de mármol blanco y negro, con la maravillosa cúpula del Brunellesco; el campanile de Giotto, blanco, esbelto y fino como un encaje: abajo, apiñados, alrededor de estas preciosas obras del luminoso genio italiano, los rojos tejados de las casas; en el fondo, el templo de la Santa Cruz, donde duermen el sueño eterno Maquiavelo, Galileo, Fóscolo y Rossini.



Hombres y mujeres célebres



FLORENCIA Y SUS CONSTRUCTORES

Muchos y célebres han sido los pintores, escultores y arquitectos de Roma, Venecia y Florencia, hombres en su mayor parte de humilde nacimiento, enamorados del arte a que consagraron sus vidas, y cuyo oficio cotidiano fué construir y decorar bellos templos y esculpir artísticas estatuas y monumentos. En su trabajo desplegaron las energías de su talento, con sencillez, sin ambición ni ansias de gloria; sin darse cuenta del esplendor de sus obras, quizás muy lejos de soñar en el asombro que las futuras generaciones habían de sentir al contemplar sus producciones de arte.

Si es grande la admiración que en nosotros despiertan las ciudades de Italia, mayor ha de ser aún, cuando conozcamos de qué mode vinieron aquellas bellezas a la existencia.

Vivían las viejas ciudades italianas, tristes y sin ornato, cuando sus habitantes soñaron borrar su fealdad, vistiendo sus calles y plazas de belleza y esplendor. Laudable y natural deseo, pero de ardua realización, ya que para ello se necesitaban artistas idóneos que tradujesen en bellas obras de arte los ideales de aquel pueblo, en quien la sed de belleza era cada día mayor. Surgieron, no obstante, arquitectos y escultores cuyos trabajos no han tenido igual en la historia, artistas nacidos en la pobreza y de humildes y desconocidos principios.

Cómo arnolfo di cambio empezó a Embellecer a florencia

Uno de estos hombres fué Arnolfo di Cambio, nacido próximamente en 1232. Muy joven aún, pudo vérsele confundido con otros artífices, trabajando en la catedral de Siena.

Acompañábale un tal Lapo, a quien unas veces solía llamarle su padre y otras su maestro. Todos aquellos hombres eran hábiles artistas, que iban por Italia, de ciudad en ciudad, embelleciendo edificios o levantando otros nuevos. Muy pronto llegó el joven Arnolfo a ser famoso, como arquitecto y escultor; y mientras sus colegas trabajaban en diversas ciudades italianas, él emprendió con ardor la artística tarea de adornar a Florencia con algunos monumentos, que la han hecho célebre hasta nuestros días.

Ciñó la ciudad con soberbias murallas, construyó la magnífica catedral, dos iglesias de las más suntuosas, y trazó los planos del famoso palacio viejo, hoy especie de Casa Consistorial, en que los gobernadores de Florencia celebraban sus sesiones; en una palabra, fué el padre de la arquitectura florentina.

Murió en 1300, sin haber podido dar remate a sus grandes obras maestras, de las que se encargaron artistas posteriores.

Hombres y mujeres célebres

CIMABÚE EL PADRE DE LA PINTURA MODERNA Y EL PASTOR GIOTTO

Mientras Arnolfo hacía brotar maravillas de la piedra, un florentino, de nombre Giovanni Cimabúe, nacido en 1240, decoraba Florencia con bellísimas pinturas. Por aquel tiempo había decaído sensiblemente el arte pictórico en Italia. Manos extranjeras, simples copistas de malos modelos, eran los directores de la pintura. Cimabúe, con otros artistas noveles, empezó su carrera artística copiando tan defectuosos modelos, mas su originalidad no tardó en desviarle de aquel camino, y así se dió a pintar al natural hombres, mujeres y cuanto alcanzaba su vista, por lo cual se le apellidó con el honroso sobrenombre de padre de la pintura

Antes de su muerte, que ocurrió en 1302, había adiestrado en su arte a un discípulo que llegó a ser mejor que él. Fué este Giotto di Bondone, conocido

vulgarmente por Giotto.

Nació Giotto hacia el año 1266 y era hijo de un pobre campesino de Vespignano, pueblo cercano a Florencia. Durante su niñez ganábase ya el sustento, custodiando con otros pastores los rebaños de su padre; pero al diligente pastor le gustaba el arte más que su campestre ocupación, y así solía aprovechar sus ocios trazando dibujos sobre las rocas, sin haber recibido lección alguna. Dícese que Cimabúe le sorprendió cierto día haciendo un ingenioso dibujo de una oveja. Admirado el gran artista de la destreza y talento del muchacho, le cobró afecto y le preguntó si le gustaría irse con él a su casa, en donde le enseñaría a pintar. Con el consentimiento de su padre partió Giotto a Florencia a recibir las lecciones de su nuevo amigo. El joven pastor fué un discípulo aventajado, que aprendió de su maestro todo cuanto éste le pudo enseñar y llegó a ser superior a él.

LA ALEGRE RESPUESTA QUE EL RISUEÑO PINTOR GIOTTO DIÓ AL REY

Cimabúe había abierto el camino a los nuevos métodos del arte, y Giotto fué realmente el primero que dió expresión a esta innovación. No contaba aún veinticuatro años, cuando recibió el encargo de pintar una gloria en la bóveda de un altar. Cuéntase a este propósito que por aquel entonces vivía en Florencia, su ciudad natal, el Dante, quien no tardó en trabar amistad con el joven artista. Un día que Giotto estaba pintando la bóveda de la iglesia, sentado en el andamio colgante, recordó la benignidad del Dante para con él v se le ocurrió demostrarle su gratitud trazando un exquisito retrato del gran poeta florentino, entre los rostros de los ángeles de su obra. Ese es el retrato más bello que del Dante tenemos, pues fué hecho antes que el dolor y la desgracia alterasen las nobles facciones del poeta.

Muy pronto se difundió la fama del talento de Giotto. Suyas son las pinturas de la iglesia, en que San Francisco de Asís está sepultado; las de otros templos de Padua, Verona, Nápoles y otras ciudades y especialmente de mu-

chos santuarios de Florencia.

Por doquiera iba, era siempre el risueño y sencillo pastor convertido en artista, y tenía un oportuno e ingenioso dicho para todos, reyes o aldeanos. Una vez, un rey que le había llamado para que pintase algo, le dijo:

Yo en tu lugar no estaría trabajando en ese andamio con el calor que hace.

—Tampoco estaría yo si estuviera en el vuestro,—le respondió sonriente el artista.

DE CÓMO GIOTTO TRAZÓ UN PLANO PARA EL PAPA Y FUÉ A ROMA

Paseaba en cierta ocasión con un magistrado, cuando les sorprendió tal temporal que los dejó empapados en agua y cubiertos de fango.

El jurisconsulto se volvió a Giotto,

riendo al ver su cómico aspecto.

—¿Quién creería, al verte así, que eres el pintor más célebre del mundo?

—¿Quién lo creería—le respondió el pintor—el mismo que al veros así,

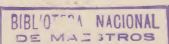
creyese que sabéis el alfabeto.

Una vez el papa mandó a una persona de su confianza a recorrer las ciu-

LA MARAVILLOSA «PUERTA DEL PARAÍSO»



Esta puerta de bronce del baptisterio de San Juan, en la plaza de Santa María del Fiore, es obra de Lorenzo Ghiberti, y una de las más famosas puertas del mundo. Se tardaron 30 años, aproximadamente, en su construcción. Es tan bella, que se dice que Miguel Ángel Buonarrotti dijo de ella que era digna de ser la « Puerta del Paraíso ».



Hombres y mujeres célebres

dades de Italia, para recoger bocetos de diversos artistas; aquel, cuyo trabajo agradase más al pontífice, sería llamado para pintar en el Vaticano. Los otros artistas estaban ansiosos de mostrar las mejores cosas que habían hecho; pero Giotto no tenía tal intención. Tomó un pincel, lo mojó en color rojo y trazó un círculo, tan perfecto, que parecía hecho a compás.

-¡He aquí mi diseño!-dijo, alar-

gándoselo al enviado del papa.

—¿Solamente esto?

—Ší, esto, y es más que suficiente. Enviadlo con los otros y ya veréis cómo

será comprendido.

Y así fué, en efecto, porque el papa mandó llamar a Giotto, y le encargó que pintase en la basílica de San Pedro.

FL CAMPANILE DE FLORENCIA

Era ya viejo Giotto, cuando fué nombrado maestro de obras públicas en Florencia y recibió el encargo de terminar la catedral, cuyas obras habían quedado interrumpidas por la muerte de Arnolfo. Era su tarea, no sólo dirigir los trabajos de los demás artífices, sino también crear con el martillo y el cincel, de la misma suerte que lo había hecho con el pincel y los colores.

Se entregó a esta empresa tranquilamente, como si fuese cosa de todos los días; y diseñó uno de los más bellos campaniles del mundo, una de las maravillas de Florencia; los forasteros y extranjeros no olvidan llevarse pequeños modelos de bronce. Y no se contentó con diseñarlo solamente, sino que trabajó directamente con el martillo y cincel en algunas de las esculturas que le adornan.

En el bajo relieve hay entallado un perrito al que Giotto había tenido particular afecto cuando era un muchacho y guardaba las ovejas; ya viejo e ilustre, se acordó de su fiel compañero de antiguos días e inmortalizó su recuerdo en el mármol.

Giotto murió en 1337, dejando a excelentes artistas, aunque no tan famosos como él, la prosecución de sus trabajos. Más tarde, en la historia artística de Florencia, leemos tres célebres nombres: Filippo Brunelleschi, nacido en 1377; Lorenzo Ghiberti, en el 1378; y Donato di Betto Bardi, llamado el Donatello, en 1386.

LORENZO GHIBERTI Y LA «PUERTA DEL PARAÍSO»

Ghiberti era de familia pobre. Nada se sabe de su padre; pero sí que su padrino, un buen hombre llamado Bartoluccio, primeramente le enseñó su oficio de orífice, y después tuvo la feliz idea de hacerle viajar para que enriqueciese sus conocimientos artísticos, ganándose la vida al mismo tiempo. Ghiberti era inteligentísimo: pintaba, modelaba en cera, fundía figuritas de bronce, hacía joyas y pequeños adornos. Regresó a Florencia precedido de la fama conquistada por ciertos magníficos frescos con que había decorado el palacio de Pandolfo Malatesta, en Rímini.

Trabajaba en Pésaro, cuando recibió una carta urgente de su padrino anunciándole que se había abierto un concurso, entre los mejores artistas italianos, para el diseño de las puertas de bronce del baptisterio de San Juan, donde eran bautizados todos los niños de Florencia. Era esta una buena ocasión para Ghiberti, y así no se hizo rogar para aprovecharla; tal fué su deseo y prisa de volver a Florencia, que el viaje le pareció eterno. Apenas llegado, emprendió solícito su trabajo, y sus diseños fueron presentados a tiempo, con otros de los más famosos artistas de aquellos días.

LA SUERTE DE GHIBERTI Y CÓMO SE MOSTRÓ DIGNO DE ELLA

Entre los concurrentes estaba también el joven Filippo Brunelleschi, hijo de un notario, a quien su padre quería hacer también notario; mas Filippo era apasionado por el arte de orfebrería. Cuando fueron expuestos al público los proyectos de las puertas, Filippo fué con su amigo Donatello a verlos; y se convenció de que sus diseños eran los mejores, después de los de Ghiberti, que superaban a todos. Tal fué el

UNA CALLE DE FLORENCIA



Es ésta la calle Degli Ufficii, la más interesante de Florencia. Los dos edificios que la forman, contienen la más rica galería de cuadros que existe en el mundo. En el fondo, el maravilloso « Palazzo Vecchio », cuya construcción data de varios siglos. En una celda, en lo alto de la torre, pasó Savonarola su última noche. A lo largo de las fachadas, simétricos nichos encierran estatuas de varones ilustres florentinos.



Hombres y mujeres célebres

juicio del tribunal, el cual encomendó el trabajo a Ghiberti: no tenía más que veinticuatro años, cuando ganó este concurso, en el cual figuraban artistas de edad madura y sólida fama Las dos primeras puertas le costaron veinte años de trabajo y las otras aún más, si bien es cierto que atendía al mismo tiempo a otras obras, y modelaba estatuas y hacía trabajos bellísimos de orfebrería.

LAS PUERTAS DEL PARAÍSO, COMO LAS QUISO LLAMAR MIGUEL ÁNGEL

Ghiberti fué también llamado a ayudar a Brunelleschi en los trabajos de la catedral, mas en ellos no se mostró buen arquitecto. Sus obras maestras son las dos puertas, que no tienen igual en el mundo, por la gracia y vigor de su

dibujo.

El trabajo de estas puertas era lento, pero toda Florencia se interesaba en él. Por aquel tiempo no había en la ciudad alumbrado público; por la noche se usaban antorchas de mano para alumbrar el camino; y a menos de tener un permiso especial, los ciudadanos debían recogerse apenas obscurecía. Mas la consideración que se tenía a Ghiberti, no obstante su humilde origen, en consideración a la excelente labor artística que estaba ejecutando, hacía que él y sus operarios, pudieran salir de noche con faroles por las calles de Florencia, sin que ninguno les hiciese la menor observación. Ghiberti murió a la edad de ochenta años.

En cuanto a Filippo Brunelleschi, amigo y rival de Ghiberti, hombre de mezquino aspecto y admirable inteligencia, aunque no de excelente carácter, diremos que su nombre va unido a una

obra de mayor grandiosidad.

CÓMO BRUNELLESCHI CONSTRUYÓ LA MARA-VILLOSA CÚPULA DE LA CATEDRAL DE FLORENCIA

Disgustado por no haber vencido en el concurso de las puertas, Brunelleschi, que ya había hecho diseños y bocetos de los mejores edificios de Florencia, y deseaba vivamente trazar un proyecto de cúpula para completar la gran catedral de Arnolfo, fué a Roma a

estudiar; allí diseñó y anotó las particularidades de las construcciones romanas, observó cómo en ellas la belleza se asociaba a la fuerza y la ligereza a la majestuosidad.

Para poder vivir, trabajaba de día como orifice y por la noche se dedicaba

a dibujar planos y proyectos.

Finalmente, en el año 1407, a los treinta de edad, tornó a Florencia y sometió al juicio de las autoridades sus proyectos para la construcción de la

cúpula.

Aquellas personas, autorizadas y competentes, tardaron trece años en tomar una decisión, y fácilmente podemos imaginarnos cuántas objeciones y críticas serían hechas al proyecto en aquel tiempo. Después de reñidas proposiciones, venció y fué encargado de los trabajos, según su proyecto. Celoso de su propia obra, y pesaroso de deber compartir los honores con Ghiberti, que había sido nombrado colaborador suyo, hizo tanto, que hubo de conseguir ver a éste privado de intervenir en la obra.

Cuarenta años fueron necesarios para levantar la maravillosa cúpula y Brunelleschi descansaba ya bajo tierra, hacía quince años, cuando se terminó. Mas los diseños que de ella dejó eran tan perfectos y su método tan excelente, y su ejecución, durante los últimos veintiséis años de su vida, tan notable, que sus fieles operarios pudieron proseguir y terminar sin vacilaciones ni errores, aquella soberbia cúpula que corona espléndidamente la catedral, comenzada 150 años antes. La cúpula de la catedral de Florencia es una de las mayores y la más bella del mundo.

DONATELLO Y SUS ESTATUAS DE MÁRMOL

Donatello había sido un buen muchacho, hijo de un comerciante en lanas; tenía diez años menos que Brunelleschi, y parece ser que también aprendió del padrino de Ghiberti el arte de la orfebrería. Fué a Roma con Brunelleschi, y mientras éste estudiaba arquitectura clásica, Donatello a la vez que trabajaba hábilmente los metales para ga-

PINTURAS MURALES EN LOS TEMPLOS DE FLORENCIA



LA ANUNCIACIÓN DE LA IGLESIA DE SANTA MARÍA NOVELLA



Las riquezas artísticas de Florencia son infinitas e inestimables. Estatuas y pinturas estupendas están repartidas por doquier. La fotografía no puede dar más que una escasa y mezquina idea de su magnificencia. No obstante, como ejemplo, podemos deducir de este grabado al profusa riqueza de colores de esta capilla llamada « de los españoles », en Santa María Novella.



Hombres y mujeres célebres

narse el sustento, estudiaba estatuaria. No tenía el genio grandioso de Brunelleschi, pero esculpía estupendamente; alegre y burlón, y tal se mantuvo toda la vida, estaba también destinado a ser el mayor pintor italiano de aquellos tiempos, y padre verdadero de la escultura moderna.

Tenía apenas quince años cuando esculpió un crucifijo en madera; una estatua de María Magdalena y otra de

San Juan, en mármol; estas tres obras pueden verse aún en Florencia. Cuando volvió de Roma a los veintiún años, ya era un escultor consumado.

TAS MARAVILLOSAS ESCUL-TURAS DE DONATELLO Y SU ESTATUA DE SAN JORGE EN EL «CAM-PANILE »

Trabajó Donatello en la decoración del magnífico campanile, adornándolo de artísticas estatuas.

Refiérese que él mismo, después de haber terminado una figura llena de expresión, llamada Zuccone, la contemplaba satisfecho, y dándole amigables golpecitos con el martillo, le decía: —:Habla!—

Miguel Angel, nacido nueve años después de la muerte de Donatello, se paró un día, lleno de admiración, delante de una estatua debida al cincel de este artista, la cual representaba a San Jorge, vestido de armadura, en actitud de bajar del pedestal para combatir con el horrible dragón; y recordando lo que Dona-

elogio? Todas las obras de Donatello son famosas, no sólo por su belleza, sino también por su expresión de vida y verdad. Había estudiado las bellísimas esculturas de los antiguos y resucitado

tello dijo a su estatua, exclamó

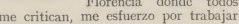
mirándola: — «¡Anda!» — ¿Qué mejor

sus métodos; pero con toda la frescura de su propio ingenio. En su tiempo los escultores se contentaban con decorar edificios por medio de frisos, cornisas y aun estatuas, que no eran más que accesorios de la arqui-En cambio Donatello dió tectura. vida a figuras, por todo extremo bellas que eran verdaderos retratos, sin que le preocupase el sitio que hubiesen de ocupar, ya que eran

admirables por sí mis-

LA MODESTIA DE DONA-TELLO Y LA FAMA DE LA FAMILIA DE LOS DELLA ROBBIA

Se podría pensar que Donatello fué un vanidoso ya que tanta confianza tenía en la excelencia de sus obras, que llegó a decir a una estatua suya: - ¡Habla!-Todo lo contrario; no sólo era modesto, sino que le molestaban los elogios y huía de ellos. Cuando en Padua le felicitaron por su trabajo, declaró que se volvería a Florencia. -« Si sigo aquí-dijoa fuerza de oir tantos elogios, creeré que no me queda nada más que aprender. Al menos en Florencia donde todos



me critican, me esfuerzo por trabajar cada vez mejor ». Estaba siempre contento, pronto a la broma, y le bastaba con poco dinero. Pero un día que un tacaño encontró caro el precio de 30 francos, fijado por Donatello a una grande y bella cabeza esculpida, tomó el martillo y la hizo pedazos. No es que él fuese avaro, y se diese una vida fastuosa; nada de eso: a menudo tenía en su taller una cesta, en la cual echaba lo que ganaba, y donde todos, amigos y operarios, podían meter la mano, sin previo permiso. Donatello vivió tranquilamente hasta los ochenta años.



VENTANA DEL CAMPANILE

UN RINCÓN DE FLORENCIA



Un paseo por las calles de Florencia es de lo más admirable. El que siente lo bello y el misterio de lo pasado, andando por Florencia experimentará cuantos sentimientos suscita la poesía. Allí, sumidos en hermoso ensueño, se nos figura que estamos fuera del mundo de la realidad. Este grabado nos muestra la maravilla que se ofrece a nuestra vista en ese rincón de Florencia. Nos encontramos en el punto de convergencia de las calles del barrio de la Catedral, llamado el « corazón » de una ciudad que ha llegado a tal grado de esplendor por el concurso de muchos hombres, durante mil años.

6823



Hombres y mujeres célebres

De cuanto hasta aquí hemos dicho, habremos colegido que el embellecimiento de Florencia fué continuado sucesivamente por los mejores artistas y artífices, consagrados todos a hacer obras de belleza tal, que ni tuvieron ni

tendrán quizás igual.

Un discípulo de Ghiberti, Luca Della Robbia, escultor, nacido en Florencia en 1400, había demostrado desde niño, como Giotto, innata pasión por el arte. Famoso más tarde, se le encomendó completar la serie de bajorrelieves de un lado del campanile de Giotto, y fué tan perfecto su trabajo, que no era posible distinguirlo de los de Giotto.

Donatello había esculpido también bajorrelieves en una parte de la catedral, y Luca fué el encargado de hacer otros semejantes para otra parte del mismo templo. Eran figuras de ángeles cantores y de niños danzantes, tan bellos como puede idearlos mente de artista. No fué ésta la única vez que Donatello y Luca fueron rivales. Tenía que hacer aquél una puerta de bronce para una capilla de la catedral, mas quizás porque sus ocupaciones eran muchas, se le retiró el encargo dándoselo a Luca. En él trabajó Luca veintiún años, y ejecutó una obra digna de la existencia entera de un artista. La puerta está dividida en diez paineles, y las figuras parecen vivas. Pero lo que especialmente confirmó la fama de Luca Della Robbia, fueron sus terracottas de colores; estatuas, altos y bajos relieves, frisos, rosetones modelados en creta, y luego barnizados mediante un procedimiento especial inventado por él, de forma que, después de cocidos, aparecían lúcidos y resistentes como mármoles de colores.

Esta clase de barniz había ya sido usada en Persia 200 años antes; pero nada nos induce a pensar que Luca lo supiese. Las obras de Luca Della Robbia, han conservado aún a través de los siglos toda su brillantez, esplendor y vivacidad de colorido y tienen hoy un valor inmenso.

Han existido varios Della Robbia. Un sobrino de Luca, llamado Andrea, fué discípulo suyo; Andrea enseñó a cinco hijos suyos de los siete que tenía; uno de ellos, Giovanni, fué el más famoso después de Luca y Andrea. Dos hijos de Andrea se hicieron monjes para seguir a Savonarola, y fueron más tarde compañeros de Fray Bartolomeo, el cual, nacido en 1475, llegó a ser uno de los pintores más renombrados de Florencia y trabajó en el monasterio de San Marcos, donde también ejecutó trabajos Fray Angélico, otro fraile y famoso pintor, tan enamorado de su arte, que cuando pintaba Madonnas se ponía de rodillas y oraba mentalmente.

La obra iniciada por Giotto, y tan notablemente perfeccionada por sus discípulos y sucesores, fué continuada más tarde por otros grandes artistas, entre los cuales citaremos los nombres de Rafael Sanzio, Miguel Ángel Buonarrotti, Verochio y Benvenuto Cellini.

Con todo, estos eximios artistas no lograron superar en perfección a los primeros a quienes la religión de la belleza pura dió una potente fuerza de fantasía.

De alguno de estos últimos, como Miguel Angel, que aun cuando nacido en Florencia, trabajó principalmente en Roma, donde dejó sus magníficas obras, hablamos al tratar de la Roma de los papas.



Los Países y sus costumbres



Esta fotografía del sol brillando a media noche fué tomada en Noruega.

SUECIA, NORUEGA, Y DINAMARCA

EN tiempos antiquísimos las islas Británicas formaban parte del continente europeo, y las elevadas alturas de los Alpes se unían con el Mar del Norte mediante un río mucho más largo y caudaloso que el Rin en la actualidad, puesto que su desembocadura estaba entre Escocia y el sur de Noruega.

Con el transcurso de las edades levantáronse las tierras, aunque no mucho, como lo vemos en la historia de Holanda y Bélgica; pero sí lo suficiente para dar al Mar del Norte, poco más o menos, la forma actual, entre las costas de la Gran Bretaña, Holanda y Dina-

marca. Dinamarca es una de las pocas penínsulas que miran hacia el Norte; su superficie es llana, y en algunos sitios se la defiende contra las incursiones del mar mediante diques, como ocurre en Holanda. Las islas situadas en su parte Oriental forman las gradas de la gran península del Norte de Europa, o sea de la península escandinava, que se extiende hacia el Sur, en su unión del Norte con el continente, por más de 1.600 kilómetros, hasta tocar casi con las islas de Dinamarca. Una gran cordillera de montañas corre todo a lo largo de la península, y muchas de las eminencias de los Alpes escandinavos tienen una altura, que oscila entre 1.500 y 2.500 metros. Al Este, hacia el Báltico, hay una pendiente larga y suave

con muchos ríos y lagos que desaguan en este mar; y al Oeste, hacia el Atlántico, hay otra pendiente, pero corta y empinada. El Báltico ha sido llamado el Mediterráneo del Norte, por lo útil que siempre fué, como vía de comunicación, entre los pueblos que viven a sus orillas. Las montañas dividen la península en dos países distintos: Suecia al Este y Noruega al Oeste; echada esta última, por decirlo así, como un saco sobre la caralda da Suecia

espalda de Suecia.

En los museos nacionales se conservan restos del servicio doméstico de los viejos escandinavos, cuya antigüedad se remonta a miles de años. En los referidos museos se pueden ver conchas, huesos de aves, cuchillos de piedra muy gastados y otros en buen uso. Esta colección de utensilios, que tantas enseñanzas encierran para la prehistoria, pertenece, indudablemente, a los primeros habitantes del Norte de Europa. Otros han dejado huellas de su paso por la tierra en las armas y utensilios de piedra, descubiertos en diversos lugares, y en sus montículos funerarios; y otros, finalmente, pertenecientes a tiempos posteriores, nos han legado, como testimonio de su industriosa existencia, objetos de metal y piedras talladas, que constituyen materia interesante de estudio; por lo cual se los colecciona cuidadosamente.

Algunos siglos antes de Jesucristo y procedentes del corazón de Asia, lle-

garon a Europa las grandes familias de los pueblos teutónicos o germánicos. Algunas se establecieron en el centro de Europa; otras avanzaron hacia las penínsulas e islas del Norte, rechazando poco a poco a los antiguos moradores de las regiones que invadían—fineses y lapones—hacia los países más septentrionales, donde actualmente se hallan sus descendientes, en Finlandia y Laponia, entre la cabeza del Báltico, o golfo de Botnia, y el Océano Ártico.

CÓMO LOS PUEBLOS DE ESCANDINAVIA RECIBIERON SUS ACTUALES NOMBRES

Los nuevos inmigrantes, llamados escandinavos, del nombre de la provincia Scanea, se establecieron en lo que es hoy el extremo Sur de Suecia; y los nombres de suecos, daneses, y otros muchos, se derivan de los de las principales tribus que se fijaron en otros sitios. La palabra noruegos derívase de la posición del país en que aquellos pueblos se establecieron en el Norte, entre el mar

y las montañas.

Ya hemos visto que los romanos sólo llegaron, en sus conquistas, a las bocas del Rin; y por tanto, si en Escandinavia se hallan algunos restos romanos, fueron indudablemente llevados allí por el comercio. De modo, pues, que, mientras los romanos civilizaban las Galias, Bretaña, Germania, dejando en estos países vestigios de su vida, los pueblos escandinavos se desenvolvían libre y espontáneamente, a su propio modo, en los fértiles campos de Dinamarca, en la península de Jutlandia y en las islas próximas, a orillas de los inmensos lagos, ríos y bosques del Sur y del Centro de Suecia y en torno de los brazos de mar de Noruega, llamados fiordos.

LOS NORUEGOS CREÍAN QUE EL TRUENO ERA EL RUIDO DEL PASO DE SU DIOS

Creían los escandinavos que el arco iris era el puente por el cual los dioses iban en carroza a su morada, Asgard; y para ellos el ruido del trueno era el producido por el fortísimo Thor, al pasar con su carro, o al golpear con su gran martillo. Creían que el gran Odín

recibía a cuantos sucumbían en los combates y los llevaba a gozar de un perpetuo festín en el Valhalla. La guerra era su más favorita ocupación; y los jefes de las tribus guerreaban unos con otros por la posesión de pequeños territorios, que poco a poco convirtiéronse, unidos, en reinos. Por fin, hacia fines del siglo VIII, los moradores de los fiordos y algunos de sus vecinos de Dinamarca y Suecia, desplegaron repentina actividad; pues, como si estuvieran fatigados de luchar entre sí y ansiasen más vasto campo para sus aventuras, se unieron y lanzaron como un huracán contra las tierras que estaban entonces algo civilizadas y convertidas al cristianismo; las costas de Irlanda y Escocia, de Inglaterra y Francia, de España y del Mediterraneo.

En aquel tiempo, tal era el temor que inspiraron estos normandos, que en todas partes se hizo costumbre rogar a Dios pidiéndole: « Del furor de los normandos líbranos, Señor »; y con razón, porque donde quiera que desembarcaban los vikings, incendiaban los pueblos, mataban o esclavizaban a los habitantes, lo saqueaban todo, y se llevaban el botín adquirido a sus moradas de los

fiordos.

E CANCIONES DE LOS VIKINGS

Durante algún tiempo, contentáronse con el fruto de tales rapiñas, aunque cada año hacían sus excursiones a países más remotos; y poco a poco comenzaron a establecerse en los países que invadían. En la historia de Francia vemos que Rollón fundó la Normandía, y que Carlomagno sintió profunda tristeza al ver a los normandos en el Mediterráneo. Otros normandos se establecieron en Islandia, en las islas del Norte de Escocia, y en Irlanda, donde aun hoy son conocidos los escandinavos por su nombre y aspecto.

Aparte haber navegado una vez Támesis arriba, parece que los normandos dejaron a los daneses que operaran en Inglaterra. La historia de aquellos tiempos refiriéronla poetas historiadores, cuyos escritos, o sagas, que se han

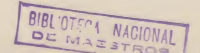
LOS REYES HÉROES QUE ENGRANDECIERON A SUECIA



Gustavo Vasa, el libertador de Suecia, fué coronado en 1523. Fué buen rey, enemigo de la embriaguez y de la glotonería, y trabajó mucho por el progreso de su pueblo. Este cuadro del celebrado artista sueco Saloman, lo representa sorprendiendo a varios de sus súbditos que se hallaban embriagándose. De un mandoble el rey ha roto un barril de lícor.



Pocos monarcas han existido tan notables como Gustavo Adolfo de Suecia. Hablaba y escribía ocho idiomas; era prudente estadista y general valiente. El cuadro le representa pidiendo al cielo la victoria antes de trabar combate.



conservado hasta nuestros días, se coleccionaron cuidadosamente y estudiaron con detenimiento. En ellas se encuentran tantas particularidades de vívidas escenas, de pintorescas conversaciones entre los héroes, de sus vestidos y canciones, de su bravura y de sus fiestas, que parecen revivir los antiguos tiempos en que las mohosas espadas y lanzas que vemos en los museos, eran nuevas y brillantes, y los cuernos que no podían dejarse mientras no estuviesen vacíos, se llenaban una y otra vez en los banquetes donde « se regocijaban tumultosamente los guerreros ».

Los terribles normandos que infundieron nueva vida a los pueblos antiguos

Con ser tan terribles los normandos y sus descendientes para con los países que atacaban, no dejaron de infundir a algunos de ellos nueva vida que ha continuado hasta hoy. Tenían una maravillosa virtud para adaptarse a las maneras y lenguaje de los pueblos, entre los cuales se establecían, llegando en breve a no diferenciarse de los naturales del país, como por ejemplo en Normandía, donde se convirtieron en francos.

Entretanto, en las grandes y pequeñas penínsulas y en las islas situadas entre ellas, los tres reinos fueron progresando lentamente, y durante cuatro siglos, desde el X al XIV, se mantuvieron independientes entre sí; aunque los reyes de Dinamarca, Sweyn y su hijo, Canuto el Poderoso, fueron realmente emperadores del Norte, gobernando no sólo sobre Dinamarca, Noruega y parte de Suecia, sino también más allá del mar, en Inglaterra.

El padre de Sweyn había covertido Dinamarca al cristianismo. Por aquel mismo tiempo hubo en Noruega dos reyes llamados Olaf, cuyos hechos de virtud ejemplar contribuyeron a que sus reacios súbditos abrazasen el cristianismo. El segundo Olaf, de la barba roja, es San Olaf, el gran héroe noruego de aventurera vida, y de trágica muerte, y por una y otra de imborrable memoria entre sus bravos compatriotas.

OLAF, EL REY HÉROE DE NORUEGA, QUE HIZO FRENTE A LOS IRRITADOS CAMPE-SINOS

Después de socorrer a Etelredo de Inglaterra contra los daneses, esperó que le llegase la ocasión de hacer valer sus derechos sobre el trono de su padre. Haciendo frente a los irritados campesinos, que se oponían a sus reformas, derribó su ídolo con un golpe de maza, y tras muchas maravillosas aventuras, murió peleando desesperadamente al frente de los suyos, el 31 de Agosto de 1030 entre los gritos guerreros de: «¡Adelante, hombres de Cristo, Cruzados, hombres del Rey! » «¡Adelante, adelante, campesinos! » Sábese la fecha exacta, porque al morir el rey, hubo un eclipse total de sol, lo cual aterró a los campesinos; pues lo creyeron señal de la ira de Dios. San Olaf fué enterrado en Nidaros, junto a la desembocadura del Nid, en el fiordo Trondhjem.

En tiempo de Olaf, Leif el Afortunado se hizo a la vela hacia Occidente y descubrió el primero la Groenlandia y las costas de Norteamérica, próximas a la desembocadura del río San Lorenzo.

Otro de los nombres célebres de aquel tiempo es el de Sverre, que por la sucesión hereditaria del trono, combatió valerosamente contra la aristocracia y el clero. La bravura de Sverre y sus partidarios fué admirable; venció a los nobles que oprimian al pueblo, y tras muchas sangrientas batallas por tierra y por mar, entre las antiguas ciudades de Bergen, y Nidaros, murió en 1202.

El jefe prisionero que refirió al moribundo rey las maravillas del oriente

El último jefe de las tropas de la nobleza y el clero, contra quien había peleado Sverre, estuvo en 1107, en Tierra Santa, en la Cruzada en que Balduino tomó a Sidón; y cuando ambos, que estaban enfermos, yacían uno junto al otro en la cubierta del navío que los conducia a Bergen, y contemplaban las nubes, que unpelidas por el viento corrían por el espacio, refirió a su vencedor Sverre las aventuras maravillosas que le habían acontecido en el Oriente y los esplendores de Bizancio. Después de

1 - b 1 - '

LAS TRES CAPITALES DE ESCANDINAVIA



Cristiania, la capital de Noruega, llamada así por el nombre del rey Cristián IV, que la fundó en 1624, está pintorescamente situada, y su importancia crece de día en día. Esta vista está tomada desde el palacio real.



Estocolmo, capital de Suecia, se levanta sobre unas islas, y su nombre significa « isla en un *sund* (o estrecho) ». Durante varios meses del año el puerto está bloqueado por el hielo. En este grabado, en que se ve el puente *Sluice*, se supone al espectador mirando al Norte.



La capital de Dinamarca es uno de los puertos más hermosos del Báltico, y su nombre Copenhague, significa « puerto de los mercaderes ». Tiene considerable tráfico y es la única plaza fuerte de Dinamarca.



oir esta narración y al desembarcar, fué cuando murió Sverre, uno de los más

grandes reves de Noruega.

Dos siglos después de su muerte, uniéronse los tres reinos bajo la supremacía de Dinamarca; unión que duró más de 150 años. Sin embargo, este tiempo se señaló por frecuentes y encarnizadas luchas entre los tres reinos y por guerras contra la Liga Hanseática, que había llegado a ser muy poderosa. Además de sus estaciones en Alemania, la Liga poseía otras varias en Escandinavia.

Las epidemias de 1349, 1360 y 1371 hicieron disminuir en una tercera parte la población, y hubieron de pasar muchos años antes de que el país se recobrase por completo de las pérdidas que en el comercio, agricultura y general progreso había sufrido. La unión de los tres reinos se llamó la unión de Calmar, y de ella separóse Suecia cuando subió al trono su gran rey Gustavo Vasa. La unión entre Dinamarca y Noruega continuó aún por espacio de otros 300 años, y durante este período puede decirse que Noruega carece de historia; pues estuvo reprimida e impotente, debido a que, en Dinamarca, durante bastante tiempo, el rey fué juguete de los nobles, que hacían lo que querían en ambos reinos. En 1588, subió al trono de Dinamarca y Noruega el rey Cristián IV, y con su largo reinado mejoró mucho la situa-

Este rey fué muy enérgico y recorrió, en varias visitas de inspección, todo su reino, llegando hasta los límites más septentrionales del mismo y castigando a los funcionarios culpables. Fué también gran favorecedor de las edificaciones y fundó Cristiania, la actual capital de Noruega, y Cristiansand, puerto muy concurrido en el Sur del mismo país.

LOS OPULENTOS MAGNATES QUE SE NEGARON A PAGAR SUS TRIBUTOS

Tuvo grandes contiendas con los nobles de Dinamarca, que, aunque muy ricos, negábanse a pagar tributo. Al subir su hijo al trono, disolvió el Consejo Real, compuesto en su mayoría de nobles ineptos, pasando así el monarca a ser rey absoluto y gobernando sin constitución alguna. Aquel mismo año, 1660, perdió Dinamarca los territorios que poseía en el Sur de Escandinavia.

El ducado de Schleswig; danés en su mayor parte, y el de Holstein, alemán en una gran extensión, ambos al Sur de la península de Jutlandia—que durante muchos años habían pasado de uno a otro poseedor—se unieron entonces por completo a la corona de Dinamarca. Este período en que Dinamarca y Noruega estuvieron unidas fué el de mayor gloria para Suecia, seguido desgraciadamente, de otro en que casi se perdieron por completo todas las conquistas hechas por sus reyes heroicos. Gustavo Vasa abrazó el luteranismo, y aunque, con el cambio de religión, algunos católicos perdieron la vida violentamente, no obstante, este paso de una religión a otra, se operó en los países del Norte con menos disturbios que en ninguna otra parte. El nieto de Gustavo Vasa, Gustavo Adolfo, el célebre rey de la Guerra de los Treinta Años, batió a los alemanes, y les ganó territorios tanto en el Báltico como en el mar del Norte. En el reinado de Carlos XI, Suecia conquistó la Livonia a Polonia y extendió sus límites hasta el extremo Sur de la península escandinava con la cual hizo llegar su dominio más allá de la estrecha entrada del Sund al Báltico.

El rey sueco que batiendo tres naciones asombró al mundo

Carlos XII ganó victorias que sorprendieron al mundo entero. Atacado por Dinamarca, Polonia y Rusia a la vez, batió victoriosamente a estas tres naciones juntas, aunque al fin fué derrotado por los rusos. Todo su reinado fué una guerra continua; y para sostenerla, el reino se vió gravado en más de lo que podían resistir sus fuerzas, en tributos de sangre y dinero. Con todo, a pesar de que en campañas posteriores, perdió gran parte de sus territorios, los que poseía en el extremo Sur de su propia península escandinava, ganados a Dinamarca, los ha conservado siempre. Siguiéronse guerras con

LOS ESCANDINAVOS EN EL TRABAJO



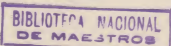
Los fiordos de Noruega, con sus aguas profundas y orillas altas y rocosas, son abundantes en pesca; es muy común ver a los pescadores en un puesto como el que muestra el grabado, desde el cual vigilan sus redes.



Los suecos hacen el pan en forma de tortas planas, o galletas, que en muchos sitios es el principal alimento del pueblo. En el grabado de la izquierda vese como extienden la masa, y en el de la derecha, cómo la cuecen.



En Noruega la agricultura ocupa un lugar secundario, pues las industrias principales son la extracción de madera y la pesca. No obstante, en los últimos años, ha progresado bastante la agricultura, y el grabado representa un grupo de labriegos noruegos recogiendo heno.



Los Países y sus costumbres

Rusia y revoluciones interiores promovidas por la aspiración rival de los reyes y de los nobles al dominio absoluto.

En las guerras napoleónicas, Dinamarca se puso de parte de Francia; y en 1802 los ingleses bombardearon sin previo aviso a Copenhague y se apoderaron de la flota danesa. Suecia siguió el partido de los aliados, y el principe heredero de la Corona, Bernadotte, uno de los generales de Napoleón, guió las tropas suecas contra su antiguo jefe, cuando, en 1813, toda Europa luchaba por reconquistar la libertad. Al firmarse la paz de Kiel, en Enero de 1814 convinose en que Noruega no siguiese bajo el poder de Dinamarca, sino que Suecia y Noruega se uniesen bajo el gobierno de un solo rey. Opusiéronse a esto los noruegos, que eligieron un monarca y establecieron una constitución, tan libre como podía serlo bajo el régimen monárquico. Por fin hubieron de aceptar la unión con Suecia, pero se incorporaron como reino independiente, que había de gobernarse según su propia ley fundamental

CÓMO SE APODERÓ PRUSIA DE DOS PRO-VINCIAS QUE PERTENECÍAN A DINAMARCA

Dinamarca seguía conservando su monarquía absoluta; mas en el año 1848, célebre por las revoluciones que en él ocurrieron, Federico VII dió a su pueblo una constitución. Se habían registrado interminables disputas sobre los dos ducados de la base de la península; y por fin Prusia se apoderó de ellos, y a través de Holstein, abrió el canal que comunica el Báltico con el Mar del Norte.

La corona sueca ha continuado en la familia de Bernadotte, que fué rey con el nombre de Carlos XIV; y en la constitución sueca se han introducido notables mejoras, otorgando amplia libertad en materia de religión.

SEPARACIÓN DE LAS TRES NACIONES ESCANDINAVAS

Noruega ansiaba siempre su independencia, y en 1905 consiguió separarse de Suecia, escogiendo para rey a un príncipe danés llamado Haakón, nombre célebre en la antigua historia de Norue-

ga, el cual casó con una hija de Eduardo VII de Inglaterra.

Actualmente las tres naciones escandinavas son tan independientes entre si como lo eran en los comienzos de su historia. La unión de Calmar duró 125 años; cerca de trescientos la de Dinamarca y Noruega, y un siglo aproximadamente la de Suecia y Noruega.

A seiscientas millas marinas de Noruega, se encuentra Islandia, isla mucho mayor que Dinamarca, a la cual pertenece. Descubierta y poblada por los noruegos, era junto con Groenlandia y las islas al norte de Escocia, posesión de Noruega al unirse este pais con Dinamarca. Cuando Noruega se unió a Suecia, Dinamarca conservó la isla. Esta es tan fría y poco fértil, que tiene poquisimos habitantes, quienes ocupan principalmente en la pesca. Durante el verano acuden a Islandia muchos turistas para contemplar el hermoso volcán Hecla y los manantiales hirvientes o géyseres, a él contiguos.

El paso o estrecho o principal para entrar desde el mar del Norte, es el llamado Sund; y otros muy importantes también, son el Gran Belt y el Pequeño Belt, por los cuales y entre las islas y la costa alemana, navegan constantemente numerosos vapores, lo mismo que por el gran canal, desde la bahía de Kiel a la desembocadura del Elba.

Dinamarca es uno de los países más famosos del mundo en cuanto concierne a la industria lechera; los pastos son excelentes y los habitantes observan concienzudamente los mejores y más adelantados métodos, de modo que obtienen excelente mantequilla, que exportan en grandes cantidades. Muchos daneses emigran a Siberia, donde la industria lechera adquiere gran desenvolvimiento.

Copenhague, el « puerto de los mercaderes » tiene hermosa dársena y muelles y desde hace muchos siglos es la capital de Dinamarca. El popular rey Cristián IV contribuyó mucho a su en grandecimiento, y en ella se encuentran interesantes museos y galerías de pintura. En el Museo Danés hay coleccio-

LOS GLACIARES Y FIORDOS DE NORUEGA



El glacier de Jostedal, después de deslizarse serpenteando, como se ve en el grabado, vierte su hielo en el fiordo de Sogne, y se calcula que mezclado con el hielo, vierte cada día unas mil toneladas de grava y piedra.



En el grabado de la izquierda, vemos el glaciar sobre el lago Olden, brillando entre las nubecillas que se levantan; en el de la derecha, la senda que sube serpenteando a Griotlid; en el de en medio turistas jugando con nieve en pleno estío en las montañas de Kaukeli.



Noruega es notable por sus fiordos o frondosas rías, que penetran mucho en tierra. Este grabado representa el fiordo de Geiranger, muy pintoresco y por el que navegan grandes vapores entre sus elevados y enhiestos acantilados. La cascada que se ve a la derecha, en el fondo, es la llamada de las « Siete hermanas », porque la constituyen siete corrientes.



Los Países y sus costumbres

nes de objetos antiquísimos que ilustran toda la historia del país.

UN AUTOR DANÉS CUYOS CUENTOS SON EL DELEITE DE LOS NIÑOS DE TODO EL MINDO

La industria de la porcelana danesa es famosa por sus hermosos productos. Entre las estatuas de hombres célebres a quienes honran los daneses, tales como Cristián IV y Federico VII, que otorgó la constitución, figura la de Hans Cristián Andersen, el amigo de los niños de todo el mundo, cuyos cuentos se han traducido a muchos idiomas.

No podemos dejar Dinamarca sin hacer una visita a Roskilde, su antigua capital, que hoy es importante centro ferroviario. La única reliquia de su antigua gloria es la catedral, donde se conservan las tumbas de los reyes daneses que han existido desde el siglo X.

La de Cristián IV está en una hermosa capilla. Se encuentra a cinco o siete kilómetros del paraje más estrecho del Sund, hacia la parte de Suecia, por tanto tiempo dominada por los daneses. En la costa sueca y a simple vista, desde el mar, se distingue una columna erigida sobre una colina, la cual se cree sea la tumba de Hamlet. Shakespeare sacó de la historia de este príncipe el argumento para uno de sus mejores dramas.

FAMOSO CANAL SUECO ABIERTO EN LAS ROCAS GRANÍTICAS

Cruzando de Helsingor a Helsingborg es posible pasar por la entrada del canal de Gota, en Godemburgo, junto al Kategat, principal puerto occidental de Suecia, y navegando por él y los grandes lagos de Wéner, Wetter y Meler, por el Sur de Suecia, se llega a Estocolmo, saliendo luego al Báltico. El viaje por ferrocarril puede hacerse en doce horas: en vapor dura de dos a tres días, pero es interesante y delicioso. Los grandes reyes de Suecia, Gustavo Vasa, Carlos IX y Carlos XII, idearon y cooperaron a la construcción de los diversos trayectos de este canal, muchas de cuyas secciones fueron abiertas en el granito. El ingeniero que contribuyó en gran parte a terminarlo fué Tomás Telford, escocés.

El Sur de Suecia es la parte más fértil y mejor poblaba de la nación. Cultívase centeno, cebada, avena, tubérculos y trigo, y la industria lechera hállase muy adelantada. Al Norte de los lagos Wéner y Melar, se encuentra el gran distrito minero de hierro. El hierro sueco es muy adecuado para la fabricacón del acero; el cobre abunda mucho en el país, además de otros metales útiles.

ESTOCOLMO, LA VENECIA DEL NORTE, CIUDAD EDIFICADA SOBRE ISLAS

Estocolmo, la capital de Suecia, está muy bien situada sobre unas islas unidas por puentes en el corto río formado por el desagüe del lago Maelar. Llamásela la Venecia del Norte, y aunque lo primero que atrae en ella la atención del turista son los inmensos muelles en que los barcos cargan y descargan sus mercancias, con todo, más interesante y pintoresco es el movimiento de los vaporcillos de pasajeros que cruzan incesantemente por los canales, como en nuestras ciudades los tranvías. Museos de Estocolmo son preciosos; y en uno de ellos se conserva la camisa que Gustavo Adolfo vestía en Lützen, y otras reliquias del rey héroe. De gran interés son el sólido palacio; la iglesia, cuya aguja de hierro alcanza la altura de 93 metros, que ha sido el panteón de los reyes de Suecia y de los héroes nacionales, desde los tiempos de Gustavo

El Parque Deer es el más hermoso de cuantos hay en sus cercanias, por las cuales, como también por las del lago Maelar, las excursiones son verdaderamente deliciosas. Dalicarlia, distrito famoso por sus minas de cobre y por las relaciones que guarda con la romántica historia de Gustavo Vasa, es también muy celebrado por los trajes pintorescos de los campesinos, cuyas mangas blanquísimas y negros vestidos, con fajas de brillantes colores en los corpiños y delantales, ofrecen un aspecto alegre cuando se reúnen aquéllos en gran número, como sucede en los domingos y días festivos.

Upsala, al Norte de Estocolmo, es famosa ciudad universitaria, que pre-

Suecia, Noruega y Dinamarca

senta animadísimo aspecto en los días de exámenes, pues a centenares se ven por sus calles los graduados con sus gorras blancas.

Donde el sol brilla durante toda La noche

Las canciones de los estudiantes son magníficas. Gustavo Adolfo fué quien dotó a esta universidad con su fortuna privada, y en esta ciudad tan amada de los suecos existen muchos e interesantes vínculos de lo presente con los tiempos antiguos, desde los días del paganismo.

La educación está muy adelantada en Suecia, que es famosa en todo el mundo por sus preciosos métodos gimnásticos.

En el sur del país, y desde el 17 al 21 de Junio, no hay verdadera oscuridad nocturna y sólo un crepúsculo que dura cosa de unas tres

Bellísima es la excursión por vapor al Norte del Golfo de Botnia, en la que se emplean tres días, desde Estocolmo hasta la región donde el sol brilla durante toda la noche. Cuando el viento procede de la costa sueca, arrastra consigo las fragancias

de los pinares y de las praderas pobladas de innumerables granjas. Se ven muchos pescadores a lo largo de la costa y entre las islitas, y llegan tantos ríos transparentes al mar, después de su pintoresco viaje desde las nevadas montañas, que el agua del mar casi es dulce, razón por la cual el Báltico se hiela tan fácilmente, tanto, que aun en Junio flotan grandes trozos de hielo. Vense de cuando en cuando talleres de serrar, granjas, pueblos; y el vapor se detiene en muchos atracaderos para recibir carga y pasaje. El crepúsculo se abrevia cada vez más, según se avanza hacia el Norte, y por fin, al llegar al Círculo Polar ártico, el sol permanece sobre el horizonte durante toda la noche. Es un extraño espéctaculo ver revolotear las mariposas, oir el canto del cuclillo y recoger violetas y otras florecillas silvestres, todo a un tiempo, a la luz del sol y a las doce de la noche.

Para los naturales del país que tiene el sol de media noche es importantísima la época del año en que aquél permanece sobre el horizonte, esto es, el verano, en que se verifica el deshielo, porque entonces pueden comunicarse con las regiones del Sur. Además, los ríos deshelados les llevan los árboboles cortados durante el largo crepúsculo invernal, cuando no brilla el sol y sólo tienen las luces de la luna y de las estrellas, y las maravillosas auroras boreales.

Hay muchos ferrocarriles, especialmente en el Sur de Suecia, y también en algunos sitios, atraviesan éstos la cordillera y comunican con Noruega; pero quien desee internarse mucho en el país debe servirse de los pequeños vehículos de dos ruedas de los campesinos, o seguir en bote alguna de las numerosas vías fluviales, pues casi todos los ríos son navegables. Siguiendo la curva del golfo de Botnia, hacia



Suecia, hállase Laponia y Finlandia, donde moran los descendientes de los pueblos impelidos hacia el Norte por los teutones escandinavos.

Los fineses son agricultores; siembran a fines de Mayo, y las mieses maduran tan rápidamente bajo la acción constante del sol, que en siete u ocho semanas se pueden recoger, antes de que aparezcan las primeras sombras del temprano invierno. Los lapones dedícanse a la caza y pesca y al pastoreo nómada de renos; algunos de los lapones ricos poseen 3.000 de estos útiles animales, que prestan grandes servicios durante el invierno como bestias de tiro, arrastrando sobre la nieve y el hielo los trineos, en los que se trasladan los naturales a sus granjas y mercados, aun en los dias de

Los Países y sus costumbres

tormentas en las altas y monótonas llanuras.

Mas si nosotros quisiéramos hacer una excursión, escogeríamos lo más culminante del hermoso verano ártico, y nos encaminaríamos al Cabo Norte, en la isla de Mageroe, la tierra más septentrional de Noruega y Europa. Suponiendo que hayamos cruzado el estrecho y subido a la roquiza meseta, a unos 600 metros de altura, podremos contemplar a media noche, sin que se pre-

sente ningún obstáculo ante nosotros, el mar Ártico, azul oscuro y la frígida región del Polo Norte, oculta tan sólo por un muro de hielo, que lo esconde como un palacio encantado.

Detrás de nosotros dejaríamos yacer en profundo sueño Europa: las penínsulas del Norte, las tierras bajas, Alemania, Francia, Austria y las tres penínsulas del Sur, con su Mediterráneo y costas áureas.

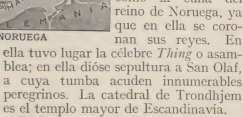
770
Crista
Crist

Desde el cabo Norte volvamos en bote a Hammerfest, la ciudad más septentrional del mundo, edificada toda

de madera, con iglesias, escuelas, iluminación eléctrica y telégrafo. El extraño olor a pescado que allí percibiríamos procede del aceite de hígado de bacalao que se fabrica en grande escala; y para suministrar materia a esta industria, 'numerosos barcos pesqueros están ocupados, a lo largo de la costa, muchos meses del año. En Hammerfest no se pone el sol desde el 13 de Mayo al 29 de Julio, y no sale desde el 18 de Noviembre al 23 de Enero. En estas regiones, por la escasez de pasto, las vacas y ovejas se acostumbran a alimentarse con pescado.

Hacia el Sur, se pasa junto a los roquedales de las islas Lofoden, siguiendo la gran costa, rasgada por numerosas hendiduras, producidas por los glaciares descendentes de las grandes montañas del interior. Por esas cortaduras de la costa penetra el agua del Atlántico; y con la lluvia que acarrea su evaporación, el paisaje hácese más fértil y animado. Aun en el invierno los puertos están libres de hielo, a causa de los templados vientos del Oeste, que soplan a través

Cabo Norteconordkyn del Atlantico desde el Golfo de México. Entre los bellos e innumerables fiordos de la larga costa noruega, desde los cuales los habitantes se hacen al mar, hay cuatro que por su magnitud revisten histórico interés v son los de Trondhjem, Sogne, Stavánger, y el de Cristiania. El de Trondhjem es hermoso por su rica vegetación y por la ciudad de su mismo nombre, antiguamente llamada Nidaros, a la que hoy se la considera como la cuna del reino de Noruega, ya que en ella se coro-



En las costas de Nidaros, o Trondhjem, y Bergen, fué donde se peleó más enconadamente cuando la guerra de Sverre. El fiordo de Sogne, situado un poco más al Norte de Bergen, es el más largo de todos los fiordos noruegos y tiene más de 1600 kilómetros de longitud. En sus orillas alternan los acantilados de 1300 metros de altura con estrechos bancos bajos de campos sonrientes



Suecia, Noruega y Dinamarca

y fragantes huertos; desde los acantilados se precipitan varios ríos al fiordo. El glaciar mayor de Europa se encuentra en el extremo interior del fiordo de Sogne.

Bergen—el pasto entre los montes—aparte de su celebridad por su historia y sus relaciones con la liga hanseática, es célebre por ser el mercado pesquero mayor de Noruega. En ella se ofrece un pintoresco espectáculo cuando arriban a su puerto, procedentes del Norte, los primeros mercaderes de pescado y aceite de bacalao.

Stavánger es otro grandioso fiordo con vistas tan magníficas como las de Hardanger. La ciudad de Stavánger es muy antigua y tiene una hermosa catedral dedicada a San Swithin. Junto a sus muelles vense buques de Newcastle, Hull, Roterdam, y Hamburgo, aparte de numerosos vaporcillos de cabotaje entre los pueblos de la costa y fiordos. En esta parte de Noruega y a causa de esta facilidad de comunicaciones marítimas, hay pocos ferrocarriles. Los habitantes van a la iglesia, al mercado y a la escuela en botes.

Cristiania, la capital de Noruega, está en la cabeza del hermoso fiordo del mismo nombre, cerca de la frontera sueca, y fué fundada por Cristián IV, cerca del emplazamiento de la antigua ciudad de Oslo. El tráfico de Cristiania da una idea de los recursos y trabajos del país. De sus muelles se despacha madera, hielo, papel de envolver, adoquines, arenques y cerveza. Talleres de maquinaria, fábricas de clavos, astilleros, fábricas de tejidos de algodón abundan alrededor de la capital y están en actividad constante. Entre otras muchas cosas dignas de verse en Cristiania y que ilustran la historia noruega, se cuentan los dos barcos Vikings, en los que los antiguos jefes reposaron con sus armas y tesoros, como los reyes germanos eran sepultados en sus carros de guerra. Contemplando esos barcos, en cuyo mástil se izaba la cuadrada vela mediante una polea y viendo los agujeros para los remos, es fácil imaginarse el dragón áureo de cabeza de ave que llevaban en la proa, y los aguerridos hombres de flotante cabellera y relucientes escudos y lanzas, al salir de los pintorescos fiordos.

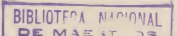
¿Y las madres y esposas que los contemplaban al marchar? Todavía en las playas encuéntranse piedras erigidas por ellas con inscripciones dedicadas al hijo o al esposo que « se dió valientemente a la vela, pero que no volvió ».



EL TEATRO REAL DE COPENHAGEN



LA NIÑA EN LA FUENTE—CUADRO DE LEÓN BONNAT 6838



CANTILENA

El labriego que arrebata su nido al pajarillo, mientras éste revolotea y pía con lastimero acento en torno del despiadado que se lleva a sus hijuelos, trae a la memoria escenas análogas, en que muchos niños y adolescentes suelen hacer el papel de actores. Esta poesía es una de las que más han popularizado el nombre de Esteban Manuel de Villegas, poeta español (1595–1669).

YO vi sobre un tomillo Quejarse un pajarillo Viendo su nido amado De un labrador robado. Vile tan congojado Por tal atrevimiento, Dar mil quejas al viento Para que el cielo santo Lleve su triste llanto. Lleve su triste acento. Ya con triste armonía, Esforzando el aliento. Mil quejas repetía;

Y al nuevo sentimiento
Ya cansado callaba,
Ya sonoro volvía,
Ya circular volaba,
Ya rastrero corría,
Ya, pues, de rama en rama
Al rústico seguía,
Y, saltando en la grama,
Parece que decía:
« Dame, rústico fiero,
Mi dulce compañía; »
Y que le respondía
El rústico: « No quiero.»

LAS VIRTUDES CARDINALES

En estas dos redondillas satiriza el poeta italiano Pedro Pariati (1665–1733) los defectos y vicios de su época.

NO fía ya la *Prudencia* Entre la humana malicia, Porque va tras la *Justicia* Acusada la inocencia.

Hoy domina la vileza, Bien que llena de *Templanza*; Y a quien a servir se lanza Dan premios de... *Fortaleza*.

LETRILLA

Es conocidísima la siguiente composición satírica del poeta español José Iglesias de la Casa (1748–1791). El autor luce en estos versos su facilidad, gracia e intención.

ES aquel señor graduado,
Roja borla, blanco guante,
Que némine discrepante
Fué en Salamanca aprobado?
Pues con su borla, su grado,
Cátedra, renta y dinero,
Es un grande majadero.

¿Ves servido un señorón De pajes en real carroza, Que un rico título goza, Porque acertó a ser barón? Pues con su casa, blasón, Título, coche y cochero, Es un grande majadero.

¿Ves al jefe blasonando Que tiene el cuero cosido De heridas que ha recibido Allá en Flandes batallando? Pues con su escuadrón, su mando, Su honor, heridas y acero, Es un grande majadero. ¿Ves aquel paternidad, Tan grave y tan reverendo, Que en prïor le está eligiendo Todo su comunidad? Pues con su gran dignidad, Tan serio, ancho y tan entero, Es un grande majadero.

¿Ves al juez con fiera cara En su tribunal sentado, Condenando al desdichado Reo que en sus manos para? Pues con sus ministros, vara, Audiencia y juicio severo, Es un grande majadero.

¿Ves al que esta satirilla Escribe con tal denuedo, Que no cede ni a Quevedo Ni a otro ninguno en Castilla? Pues con su vena, letrilla, Pluma, papel y tintero, Es mucho más majadero.

A LA PIÑA

Las galas de la imaginación y el entusiasmo patrio entran por igual en esta poesía de Manuel de Zequeira y Arango, para cantar las excelencias de la anana.

DEL seno fértil de la madre tierra En actitud erguida se levanta La airosa piña de esplendor vestida,

Llena de ricas galas.

Desde que nace, liberal Pomona Con la muy verde túnica la ampara, Hasta que Ceres borda su vestido

Con estrellas doradas.

Aun antes de existir, su augusta madre El vegetal imperio le prepara, Y por regio blasón la gran diadema

La ciñe de esmeraldas.

Como suele gentil alguna ninfa Que allá entre sus domésticas resalta, El pomposo penacho que la cubre

Brilla entre frutas varias.

Es su presencia honor de los jardines, Obelisco rural que se levanta En el florido templo de Amaltea

Para ilustrar sus aras.

Los olorosos jugos de las flores, Las esencias, los bálsamos de Arabia, Y todos los aromas de Natura

Concentra en sus entrañas.

A nuestros campos desde el sacro Olimpo,

El copero de Júpiter se lanza,

Y con la fruta vuelve que los dioses Para el festín aguardan.

En la empírea mansión fué recibida Con júbilo común, y al despojarla De su real vestidura, el firmamento

Perfumó con el ámbar.

En la sagrada copa de ambrosía Su mérito perdió: con la fragancia Del dulce zumo del sorbete indiano

Los númenes se inflaman.

Después que lo libó el divino Orfeo, Al compás de la lira bien templada, Hinchiendo con la música el empíreo,

Cantó sus alabanzas.

La madre Venus, cuando al labio rojo Su néctar aplicó, quedó embriagada De etéreo placer, y en voz festiva

A Ganimedes llama.

« La piña, dijo, la fragante piña
En mis jardines sea cultivada
Por manos de mis ninfas; sí, que corra

Su bálsamo en Idalia.»

¡Salve, suelo feliz, donde prodiga Madre Naturaleza en abundancia La odorífera planta fumigable! ¡Salve, feliz Habana!

La bella flor, en su región ardiente Recogiendo odoríferas substancias, Templa de Cáncer la calor estiva

Con las frescas ananas.

Coronada de flor la primavera, El rico otoño y las benignas auras En mil trinados y festivos coros

Su mérito proclaman.

Todos los dones, las delicias todas Que la Natura en sus talleres labra, En el meloso néctar de la piña

Se ven recopiladas.

¡Salve, divino fruto! y con el óleo De tu esencia mis labios embalsama: Haz que mi musa, de tu elogio digna,

Publique tu fragancia.

Así el clemente, el poderoso Jove, Jamás permita que de nube parda Veloz centella que tronando vibre,

Sobre tu copa caiga.

Así el céfiro blando en tu contorno Jamás se canse de batir sus alas, De ti apartando el corruptor insecto

Y el aquilón que brama.

Y así la aurora con divino aliento Brotando perlas que en su seno cuaja, Conserve tu esplendor, para que seas La pompa de mi patria.

A NISE BORDANDO UN RAMILLETE

Es ingeniosa y poética la hipérbole final de este soneto de Manuel Justo Rubalcava, poeta cubano (1763–1805), en que pondera el bordado de Nise.

N^O es la necesidad tan solamente Inventora suprema de las cosas, Cuando de tus manos primorosas Nace una primavera floreciente.

La seda en sus colores diferente Toma diversas formas caprichosas, Que aprendiendo en tus dedos a ser rosas Viven sin marchitarse eternamente.

Me parece que al verte colocada Cerca del bastidor, dándole vida, Sale Flora a mirarte avergonzada;

Llega, ve tu labor mejor tejida Que la suya de Abril: queda enojada Ÿ sin más esperar, vase corrida.

EPIGRAMAS

Francisco Acuña de Figueroa luce la agudeza de su ingenio mordaz y festivo en los siguientes epigramas, que son verdaderos modelos del género.

MADURECES

-A^{NSIOSO} un higo comía— Cuenta a Gil el viejo Arbelo,

—Y ¡tris! saltó un diente al suelo
De sólo tres que tenía.
—Es bien raro este accidente
Estando maduro el higo.
—Y aquél contestóle:—Amigo,
Más maduro estaba el diente.

Un Viejo y un Labrador

Un viejo a un labrador Díjole con cara adusta: —¡Pasto al mulo, y del mejor! Y él contestó:—Sí, señor; Tengo del que a usted le gusta.

Proposición de un Gastrónomo

Para poderse comer
Un pichón a cualquier hora—
Decía Bruno a Isidora—
Dos al menos deben ser.
—¿Para tan parca ración
No es muy bastante con uno?
—Dos deben ser—dijo Bruno:—
El que come y el pichón.

EPIGRAMAS ITALIANOS

El ingenio italiano se ha distinguido siempre por su agudeza para el epigrama. Los que siguen pertenecen a varios autores, entre ellos Hugo Fóscolo, que compuso el último.

Ι

UN borrachón padecía Fiebre y sed; y en el recargo A su médico decía: —Quíteme la fiebre usía, Que de la sed yo me encargo.

II

Con ceño bastante adusto, Por Dios y Santa María Un joven sano y robusto Me pidió limosna un día. —Vete a cavar, dije yo. Y arrugando el entrecejo: —Limosna, me contestó, Le pido a usted, no consejo.

III

Un servil adulador Al Rey se atrevió a decir: —No hay más remedio, Señor, Todos hemos de morir.

Mas de aquellos francos modos Temiendo un mal resultado, El hombre añadió turbado: —Quiero decir, casi todos. IV

En tiempo de las bárbaras naciones Pendían de las cruces los ladrones; Pero ahora en el siglo de las luces Del pecho del ladrón penden las cruces.

LAMENTOS DE UN POETA

Bretón de los Herreros maldice jocosamente de su mala estrella, que le llevó a dedicarse al cultivo de la poesía en lugar de seguir otra profesión más beneficiosa.

RENIEGO del astro pésimo Cuya influencia recóndita Me aficionó a la poética, Que ya maldice mi cólera.

Harto más valido hubiérame Estudiar forenses fórmulas, Y henchir mi mente del fárrago De jurisprudencia lóbrega.

O alistarme en el ejército; Que si en las batallas hórridas À muchos abren el Báratro La bayoneta y la pólvora,

Otros sin valor ni táctica Labrando fortunas sólidas Lucen entorchados áuricos, Si no en el campo, en la ópera.

Basta adular a los próceres Y saber cobrar la nómina Ya del pueblo, ya del príncipe, Ya de facción aristócrata,

Y antes imitar a un sátrapa De la gente babilónica Que el denuedo de Temístocles, De Cimón y de Pelópidas.

Es verdad que eternas páginas Prestó a las antiguas crónicas Aquel espartano célebre

Que feneció en las Termópilas; Mas ¿quién es hoy el estúpido Que aspir indo a fama póstuma De su vida anhela el término, Que ya es demasiado prófuga?

O estudiara terapéutica Y nociones fisiológicas, Y empuñara desde párvulo La cimitarra anatómica.

Hoy asesinando al prójimo Mi suerte sería próspera, Ducho en la ciencia de Hipócrates A los profanos incógnita.

O fuera yo farmacéutico, Y por medicinas óptimas A peso de plata un tósigo Vendería en cada pócima.

O, aunque antes mano quirúrgica, Mejor dijera antropófaga, Me dejase como a Orígenes, Que no es desventura módica,

¡A Dios pluguiera que en Nápoles Nacido, en Turín o en Módena, Dado me hubiera a la música, Que en Madrid manda despótica!

Mas ¿qué digo? Sastre, acólito, Maestro de baile, hipócrita, Histrión, cocinero, dómine, Cochero, alguacil, apóstata...

Todo es mejor, oh Teótimo, Cualquiera industria es más cómoda Que hacer versos para el pábulo En esta edad macarrónica.

¿Qué vale de las Piérides Sentir la inflüencia próvida? La inopia y el arte métrica Ya son palabras sinónimas.

Aunque, cual Homero célebre, Cantes el luto de Andrómaca, Y excedas al alto Píndaro Y al autor de las Geórgicas,

Ni de la imprenta los tórculos Te han de adquirir una almóndiga, Ni tener capa te es lícito Que te guarde de la atmósfera.

Ni aun si canto epitalámico Produce, o farsa alegórica Do vean su panegírico

Padres, consortes y prónuba, Logra un coplero parásito De su hambre acabar la prórroga, Aunque hinchado y metafísico Veinte veces más que Góngora.

¿Qué son ya las glorias épicas? ¿Qué las dulzuras eróticas? ¿Qué son los ejemplos trágicos, Y qué, en fin, las sales cómicas? Pides protección leyéndolas

A un señor de sangre gótica, Y oye tus endecasílabos Como si fuera un autómata.

Te sometes a la férula De algún erudito cócora, Y mide los raptos líricos Con el compás de un geómetra.

Si con inocente júbilo En sencilla anacreóntica Cantas el vino y los céfiros Y el arrullo de la tórtola,

Adormecen tus versículos Como bebida narcótica, O desaparecen rápidos Cual las ilusiones ópticas. Mordaz se llama a la Sátira

A la Epopeya monótona, Al Idilio sandio y rústico Y a la Elegía platónica.

¿Y qué hace el triste dramático Entre cabezas tan cóncavas Cuando huella el orbe escénico La manía filarmónica?

Quién no arrolla al vate indígena, Ya con calumnias anónimas, Ya con silbidos horrísonos, O ya con risa sardónica?

Y en tanto al gorjeo lánguido De una cantarina nómada, Plebe rutinaria y frívola, ¡Cuál victoreas atónita!

¡Qué de riquezas a un músico! ¡Qué de honores, santa Mónica! Y en tanto a mi triste estómago Aqueja gazuza crónica!

Y en tanto al terrible tránsito Mi vida veo muy próxima Si no renueva algún síndico La antigua sopa económica.

EL VERANO EN LA HABANA

Arrebatado de lírico entusiasmo canta Francisco Muñoz Delmonte (1800–1865) el abrasador estío de Cuba y sus galas tropicales. El amor que Delmonte tenía a la isla hace que la llame su patria en esta poesía, pero nació en Santo Domingo.

ESE denso vapor que se levanta, Opaco, blanquecino, amarillento, Y sube en perezoso movimiento Desde el bajo horizonte hasta el cenit, Es la respiración ardiente y seca De la tierra de Cuba en el verano; Abrasado suspiro con que en vano Llama del Norte la estación feliz.

El sol en Cáncer sus caballos lanza Por las llanuras del desierto cielo, Y su aliento de llama enciende el suelo Y lo tuesta su soplo abrasador. Y arde el monte, y la loma, y la sabana, Y la radiosa palma llama al trueno, Y en la flecha que nace de su seno Hunde el rayo su fuego aterrador.

Y mustio, y palpitante, y requemado, Exhala el árbol un chirrido agudo, Y entre el denso espesor del bosque mudo Corre tibio el arroyo soñador. Y la tímida flor su cáliz cubre Cerrando su corola perfumada, Como virgen que oculta avergonzada Con sus manos el pecho encantador.

Y el hombre en esta atmósfera de llama,

Entre estas lavas de un volcán latente, A par que el alma arrebatarse siente Siente el cuerpo abatirse en proporción. Y sus flexibles nervios se liquidan, Y sus músculos duros se distienden, Y sus entrañas trémulas se encienden, Y se quema su débil corazón.

¿Quién alumbra los fuegos que en la noche

Cruzan el aire transparente y puro? ¿Quién en los ojos de cocuyo obscuro Nutre y mueve la lumbre sideral? Y en la pálida faz de la habanera ¿Quién pone esos carbones encendidos, Esos ojos eléctricos y fluidos, Embeleso y tormento del mortal?

II

Es el sol claro y fulgente Que en el trópico candente Vierte su inmenso torrente De fuego y luz inmortal;

Es el sol que engendra y luce; El sol que mata y seduce; El sol que abrasa y produce En un contraste eternal.

¡Es el sol!—Su lumbre pura, Ya fecunda, ya madura, Los cafetos en la altura, En llano el cañaveral.

Dora del *mango* la yema, Cuece en el *anón* la crema, Da a la piña su diadema, La lanza a la *palma real*.

Y es rosa en el horizonte, Verde esmeralda en el monte, Melodía en el sinsonte, En la alta caña cristal.

Y en el hombre es chispa ardiente Que le infunde un estro ardiente, Cuando casi adolescente Se lanza al mundo ideal.

Y en la doncella cubana Es la gracia sobrehumana, Que une la hurí musulmana À la ondina del Fingal.

III

Julio en tanto ardoroso se levanta Y hacia el rugiente can se precipita, Y una fiebre exterior el cuerpo agita, Y otra fiebre interior el alma quebranta. ¡No más, oh sol! ¡no más! Tu fuego intenso

La masa cerebral volatiliza,

La medula transforma en vapor denso Y en las venas la sangre carboniza.

¡Ah! ¡Dadme hielo, y cabe el hielo lumbre;

Dadme el cierzo a beber del Somosierra, O dadme del Pirene la alta cumbre, O de Granada la nevada sierra!

Dadme hielos, salones alfombrados; Que en la nieve glacial mi pie resbale, Y del cuello y del seno, en piel forrados, Su grato aroma la belleza exhale.

Dadme hielo, y carámbanos, y frío, Que enrojezcan mi rostro macilento, Y el fuego apaguen en el pecho mío, Y en mi sangre el ardor calenturiento.

ΙV

¡Mas no! dejadme en Cuba, mi patria idolatrada,

Dejadme en esta zona bendita en que nací, En donde por las brisas mi infancia fué arrullada,

En donde el sol naciente por vez primera vi. Dejadme entre las ondas del plácido Almendares,

Bordado de aguinaldos, sombreado de pal-

Templar la calentura que siento arder en mí:

Dejadme por la siesta burlar el sol radiante, Mirando entre las hojas del plátano sonante

Mecerse los racimos cual ramos de alelí.

Dejadme que respire la brisa encantadora

Que viene del Oriente rizando el ancho

Cargada de perfumes robados a la aurora, Bañada de frescura que el fuego va a templar.

Dejadme que refresque las llamas de mi

Con el terral nocturno que sopla del Poniente

Trayendo los suspiros del cándido azahar.

Dejadme ver la luna cubierta de celajes, Que en torno de su disco figuran los encajes De virgen desposada que marcha hacia el altar.

Dejadme, sí, en la Habana: la tierra de las flores,

La tierra del deleite, del fuego y del amor. ¡Tu sol yo quiero, oh patria! Tus vientos bramadores,

Tus negros huracanes, tu cielo y tu calor. Tus bosques son un velo bordado de esmeraldas,

Que flota en tu garganta, que cubre tus espaldas,

Y templa los ardores del astro abrasador.

Tus palmas son las plumas que ondulan en tu frente:

Tu mar la azul alfombra do duermes muellemente;

Tu sol rica diadema que anuncia tu esplendor.

La Habana aun es muy joven. No existe aquí el pasado.

Su gloria es el presente, su anhelo el porvenir.

¡Poeta de recuerdos!—Tu canto es excusado.

¡Poeta de esperanzas!—Tu canto deja oir.

Dejadme, sí, dejadme que cante lo presente,

Que cante lo futuro del suelo por quien siente

Mi pecho estremecido sus músculos latir. Dejadme, sí, que viva, dejad que muera en Cuba:

Dejad que cuando mi alma de Dios al trono suba,

Mi tumba entre palmares se pueda en Cuba abrir.

¡Mas ay! que en vano quiero, ardiendo en patriotismo,

Poner en mi sepulcro las palmas por dosel; Un hado inexorable, más fuerte que yo mismo,

De España a las riberas empuja mi batel. Acaso helado un día al pie del Guadarrama, Del sol que aquí me tuesta, del sol que aquí me inflama,

La acción vivificante mis labios pedirán, Y entonces del recuerdo la lágrima quemante,

Surcando tristemente mi pálido semblante, Caer helada al suelo mis ojos la verán.

ESCENAS MEJICANAS

Es tan vigoroso el realismo de esta bella composición de José Joaquín Pesado, que el lector se figura estar asistiendo al espectáculo descrito.

LA LID DE GALLOS

EL pueblo en la opuesta parte
Tosco palenque aparece

Cercado en torno con arte, Que lid de gallos ofrece Al vulgo, que a verle parte.

Y al punto que con presura La circunferencia llena, Saltan, llenos de bravura, Iguales en apostura Dos gallos sobre la arena.

Los cuellos tornasolados Con erizado plumero, Los penachos inflamados, Los ojos de fuego hinchados, Los pies armados de acero.

En torno primero giran Bizarros, luego delante El uno al otro se miran, Y con ojo centelleante Se acercan o se retiran.

Hasta que en un punto, luego, Arrebatados de ciego Enojo, parten furiosos, Como centellas de fuego En nublados tempestuosos.

Se acometen denodados, Se ataoan enfurecidos, Cada vez más alentados, Los pechos todos heridos, Los flancos despedazados.

Cuando en el choque se allegan Violentos, con iras sumas, Cuando a la muerte se entregan, El suelo de sangre riegan, El aire llenan de plumas.

Vence a su rival odiado El que fortuna prefiere; En el polvo derribado Queda aquél, éste a su lado Canta la victoria y muere.

El concurso, a la armonía De la música sonora, Rompe en vivas de alegría, Renovando hora por hora Los combates de aquel día.

De estas sangrientas escenas La vista a Elisa no agrada, Que son de su gusto ajenas, Y por las huertas amenas Sola y divertida vaga.

EL DESIERTO

Este admirable cuadro del desierto argentino es de Esteban Echeverría, ilustre poeta nacido en Buenos Aires en 1809, y que, condenado por Rosas al destierro, murió en Montevideo en 1851.

ERA la tarde, y la hora
En que el sol la cresta dora
De los Andes.—El desierto,
Inconmensurable, abierto
Y misterioso, a sus pies
Se extiende;—triste el semblante,
Solitario y taciturno
Como el mar, cuando un instante
Al crepúsculo nocturno,
Pone rienda a su altivez.

Gira en vano, reconcentra Su inmensidad, y no encuentra La vista, en su vivo anhelo, Do fijar su fugaz vuelo, Como el pájaro en el mar. Doquier campos y heredades Del ave y bruto guaridas, Doquier cielo y soledades De Dios sólo conocidas, Que él sólo puede sondar.

A veces la tribu errante Sobre el potro rozagante, Cuyas crines altaneras Flotan al viento ligeras, Lo cruza cual torbellino, Y pasa; o su toldería Sobre la grama frondosa Asienta; esperando el día Duerme, tranquila reposa, Sigue veloz su camino.

¡Cuántas, cuántas maravillas Sublimes y a par sencillas, Sembró la fecunda mano De Dios allí!—¡Cuánto arcano Que no es dado al mundo ver! La humilde hierba, el insecto, La aura aromática y pura; El silencio, el triste aspecto De la grandiosa llanura, El pálido anochecer,

Las armonías del viento, Dicen más al pensamiento, Que todo cuanto a porfía La vana filosofía Pretende altiva enseñar. ¿Qué pincel podrá pintarlas, Sin deslucir su belleza? ¡Qué lengua humana alabarlas! Sólo el genio su grandeza Puede sentir y admirar.

Ya el sol su nítida frente Reclinaba en occidente, Derramando por la esfera De su rubia cabellera El desmayado fulgor; Sereno y diáfano el cielo, Sobre la gala verdosa De la llanura, azul velo Esparcía, misteriosa Sombra dando a su color.

El aura, moviendo apenas Sus olas de aroma llenas, Entre la hierba bullía Del campo que parecía Como un piélago ondear. Y la tierra, contemplando Del astro rey la partida, Callaba, manifestando, Como en una despedida, En su semblante pesar.

Sólo a ratos, altanero Relinchaba un bruto fiero Aquí o allá, en la campaña; Bramaba un toro de saña, Rugía un tigre feroz: O las nubes contemplando, Como extático y gozoso, El yajá, de cuando en cuando, Turbaba el mudo reposo Con su fatídica voz.

Se puso el sol; parecía
Que el vasto horizonte ardía:
La silenciosa llanura
Fué quedando más obscura,
Más pardo el cielo, y en él,
Con luz trémula, brillaba
Una que otra estrella, y luego
A los ojos se ocultaba,
Como vacilante fuego
En soberbio chapitel.

El crepúsculo entre tanto, Con su claroscuro manto, Veló la tierra; una faja Negra como una mortaja, El occidente cubrió; Mientras la noche bajando Lenta venía, la calma Que contempla suspirando, Inquieta a veces el alma, Con el silencio reinó.

Entonces, como el rüido Que suele hacer el tronido Cuando retumba lejano, Se oyó en el tranquilo llano Sordo y confuso clamor; Se perdió... y luego violento, Como baladro espantoso, De turba inmensa, en el viento Se dilató sonoroso Dando a los brutos pavor.

Bajo la planta sonante
Del ágil potro arrogante
El'duro suelo temblaba,
Y envuelto en polvo cruzaba,
Como animado tropel,
Velozmente cabalgando;
Víanse lanzas agudas,
Cabezas, crines ondeando,
Y como formas desnudas
De aspecto extraño y crüel.

¿Quién es? ¿Qué insensata turba Con su alarido perturba Las calladas soledades De Dios, do las tempestades Sólo se oyen resonar? ¿Qué humana planta orgullosa Se atreve a hollar el desierto Cuando todo en él reposa? ¿Quién viene seguro puerto En sus yermos a buscar?

¡Oíd! Ya se acerca el bando De salvajes atronando Todo el campo convecino; ¡Mirad!—Como torbellino Hiende el espacio veloz. El fiero ímpetu no enfrena Del bruto que arroja espuma; Vaga al viento su melena, Y con ligereza suma Pasa en ademán atroz.

¿Dónde va? ¿de dónde viene? ¿De qué su gozo proviene? ¿Por qué grita, corre, vuela, Clavando al bruto la espuela, Sin mirar alrededor? ¡Ved! que las puntas ufanas De sus lanzas, por despojos, Llevan cabezas humanas, Cuyos inflamados ojos Respiran aún furor.

Así el bárbaro hace ultraje Al indomable coraje Que abatió su alevosía; Y su rencor todavía Mira con torpe placer, Las cabezas que cortaron Sus inhumanos cuchillos, Exclamando:—« Ya pagaron Del cristiano los caudillos El feudo a nuestro poder.

» Ya los ranchos do vivieron Presas de las llamas fueron, Y muerde el polvo abatida Su pujanza tan erguida. ¿Dónde sus bravos están? Vengan hoy del vituperio, Sus mujeres, sus infantes, Que gimen en cautiverio, Ă libertar, y como antes Nuestras lanzas probarán.»

Tal decía; y bajo el callo Del indómito caballo, Crujiendo el suelo temblaba; Hueco y sordo retumbaba Su grito en la soledad. Mientras la noche, cubierto El rostro en manto nubloso, Echó en el vasto desierto Su silencio pavoroso, Su sombría majestad.

LAS TARDES DE ABRIL

El poeta guatemalteco Juan Diéguez (1813–1865) hace sentir en esta composición las bellezas de las tardes tropicales de lluvia y sol, en las pintorescas campiñas centroamericanas.

i OH, qué dicha es vagar por las campiñas, Apagado el hirviente pensamiento, En dulce libertad al fresco viento,

Cuando toda la tierra es un pensil, Y alegre el inocente conejillo Con los truenos y lluvias tempraneras Gusta salir del soto a las praderas En las tardes bellísimas de Abril!

Tardes de encanto y de inefable dicha, De verdor, de armonías y de flores, En que velan del sol los resplandores Las nubes con suntuoso pabellón;

En que retumba en lontananza el trueno, Con voz doliente que exhaló Natura, Que se escucha con plácida tristura, Que trae algún recuerdo al corazón;

Tardes en que, cual lágrimas de amores, Ricas gotas despréndense del cielo,

Que refrigeran el sediento suelo, Que al lozano verdor dan brillantez: Tardes ricas de vida y de belleza, De reclamos y trinos de las aves, De frescas auras y de olores suaves, Tardes de amor y muelle languidez;

Tardes de lluvia y sol, de luz y sombras, De diáfanos vapores y nublados, De negros nubarrones perfilados De oro y azul y espléndido arrebol;

En que trasciende la regada tierra, De las *rozas* el humo al cielo sube, Y se ve sobre el fondo de la nube Caer la lluvia dorada por el sol.

Cuájanse los cafetos de jazmines, De escarlata el granado se salpica, La pasionaria de verdor tan rica Tiende a Flora fresquísimo dosel;

Y la columna del esbelto dátil Tapiza la *pitahaya* trepadora: Con lujosos florones la decora, Pendientes del crinado capitel.

Tiende el prado su alfombra de azucenas Las auras enriquécense de aromas, Del tierno césped la llanura y lomas, De verde *chilca* de amarilla flor:

La madre tierra al fecundante arado Sus campos cede ya, los más floridos, Con sus lirios, de púrpura vestidos, Que a Ceres sacrifica el labrador,

En las rociadas copas de los árboles Soñolientas las auras se adormecen: A los pimpollos lánguidos remecen De cuando en cuando y a compás igual:

Y si el nublado sol sus velos rasga, Los campos dora, la arboleda brilla, Y una luz temblorosa es cada hojilla, Destilando su gota de cristal.

Y el plátano sus lábaros tremola, Sus anchos abanicos la palmera, Y sacude la verde cabellera El desmayado lánguido saüz:

Se ostentan las pomposas floripundias, Que cual ebúrneas campanillas penden, De albura rica y de olor trascienden, Y el trébol y las flores de la cruz.

Y en balsámicas ráfagas envía Blanda esencia más suave que la rosa, Como la rubia miel blanca y sabrosa, El melifluo silvestre *suquinay*;

Y el colibrí de lindos tornasoles De flor en flor revuela susurrando, Y en torno de ellas con rumor más blando Mil abejillas vagarosas hay.

Apíñanse en las ramas los insectos Que de la tierra humedecida brotan: Caen, vagan, se agitan, se alborotan En mil revuelos con susurros mil;

Y con rudos conciertos los reptiles Aturden incansables los pantanos, La fresca lluvia saludando ufanos, Festejando el regreso del Abril.

Seguido de su alígero serrallo Con marcial arrogancia y donosura, Brota el joven sultán de la llanura, El alazán de belicoso ardor:

La grey balando por la verde falda Baja en tropel al son del caramillo, Y el estropeado tierno corderillo Bala también en brazos del pastor.

El ganado matiza el verde césped, Los montes atronando brama el toro; Su voz los ecos, cual clarín sonoro, De monte en monte repitiendo van;

Y enarbolando las pintadas colas Saltan los becerrillos por los prados, A otros balar se escuchan encerrados, Y a las madres mugir con tierno afán.

Hincha el viento la orquesta de los tordos, Silba la codorniz, canta el triguero, Y a las nubes saluda el clarinero, Esponjando el plumaje de turquí.

¡Con qué ternura los cenzontles trinan! ¡Cuán blandos se querellan y se duelen! Y en la arboleda lamentarse suelen, Ya brincan por el suelo aquí y allí.

Con no menor dulzura están cantando Que esos tiernos alados trovadores Las silvestres palomas sus amores, Repitiendo: mi amor sólo eres tú.

Y con inquieto afán y amable anhelo, Perdidas en lejanas soledades, Responden las tiernísimas mitades: Mi amor sólo eres tú, sólo eres tú.

Himno de amor, divino epitalamio Del pomposo himeneo de Natura Es el Abril, de rica galanura, Fiesta nupcial de la inmortal Creación:

Lira de Dios, modelo de belleza Que admira el vate y remedar nó sabe, Porque en su lira no hay la voz del ave Ni es aura del vergel su inspiración.

¡Oh, qué dicha es vagar por las campiñas En dulce libertad al fresco viento,

Y apagado el hirviente pensamiento Tanta fiesta gozar! ¡sólo gozar!

¡Oh, cuán ledo a su choza el pastorcillo Por lluvia del Abril vuelve bañado! Pensando lo que piensa su ganado... ¡Oh, qué dicha, qué dicha es no pensar!

EL CÓNDOR

Después de hacer una bella descripción del cóndor y de su atrevido vuelo a las alturas supremas del espacio, Vicente Coronado compara al « ingenio peregrino » con esa maravillosa ave, pues también el hombre de genio se encumbra hasta las más sublimes regiones. (A Coronado se le suele considerar como uno de los más notables poetas venezolanos, aunque nació en Puerto Rico, en 1830.)

E^N la empinada roca Que los valles domina Y con su frente hasta las nubes toca, He allí el águila andina, El soberbio condor, rey del espacio, Pisar con altivez la excelsa cumbre, Medir la inmensidad, bañarse en lumbre Del etéreo palacio. Alza el desnudo cuello Y cresta y corvo pico luce ufano, Y con ojos de vívido destello Penetra la extensión, el bosque, el llano. Bate las alas de potencia suma, Arrójase a escalar el firmamento, Devora espacio y a través del viento Lleva rizada la morena pluma. Atrás deja la nube Donde el rayo se forja y brama el trueno, Y en ondulante giro sube y sube A las regiones del azul sereno. Ni el aire enrarecido, ni la llama Del astro abrasador—candente hoguera Oue los mundos inflama,-Parar pueden un punto su carrera. Nada ataja este ardor, esta osadía; Inmensidad y luz busca en su anhelo, Y luz e inmensidad le brinda el cielo Y hacia el cráter del sol el rumbo guía. Allá se cierne en estupenda altura, Por los desiertos del espacio avanza, Y un leve punto en la extensión figura Que humano ser a distinguir no alcanza; No más pronto del mar por lontananza Alígero bajel corta la espuma Y se disipa entre lejana bruma. Ya el fuego aspira de la ardiente zona Y su ambición la intrepidez corona: Ve de cerca los vivos resplandores Con que se ciñe el luminar del día, Y debajo los mares luchadores,

Y por doquiera la región vacía. En esta soledad goza su pecho, Rey de los seres que el espacio encierra, Todo el azul para volar estrecho, El sol delante y a sus pies la tierra. Tal se encumbra el ingenio peregrino Y a la gloria inmortal se abre camino.

EL OTOÑO

En armoniosas y clásicas liras pinta aquí Ramón Isaac Alcaraz, poeta mejicano, la felicidad de su hogar campesino, donde impera el amor de la familia.

TRAS las nocturnas lluvias Risueña se levanta la mañana, De mil espigas rubias Coronando galana Del otoño la frente soberana.

Los huertos deliciosos Doblan sus verdes ramas bajo el peso De frutos abundosos, Y al regalado beso Del aura, mueven su follaje espeso.

Y las gotas brillantes Trémulas penden de hojas y de flores, Cual límpidos diamantes, Del sol a los fulgores Reflejando del iris los colores.

Veloz se precipita De la alta sierra el bramador torrente, Como corcel que irrita La espuela, e impaciente Arrastra cuanto estorba su corriente.

Las verdinegras cañas Del crecido maíz cubren los prados Y ocultan las cabañas, Y sus frutos granados Los labradores ven alborozados.

La hacendosa aldeana
Que en su campestre hogar no envidia
el oro,
La vaca ordeña ufana,

Y suelta al buey y al toro, Del pobre labrador rico tesoro;

Y al campo con presteza Baja y teje, del lago a las orillas, Corona a su cabeza, Y al cuello gargantillas De alba ninfea y rojas maravillas...

Sentémonos, Teresa,
Bajo el dosel que forman los manzanos
De la aromada fresa
Junto a los rojos granos,
Que codician los pájaros galanos.

Flores vimos primero Olorosas y frescas en los prados, Cuando, tras cierzo fiero, Los céfiros alados Volaron por los bosques perfumados.

Al calor del estío, Y de las puras lluvias fecundantes Al plácido rocío, Cayeron las brillantes Flores, dejando frutos abundantes:

Los frutos sazonados Que orgullosa la tierra hoy nos presenta Maduros y dorados, Cual madre que contenta El dulce fruto de su amor ostenta...

Así, Teresa mía, Vemos huir primero los amores; Y viene luego el día En que vemos sus flores Caer de la pasión a los ardores.

Pero tras ellos vienen Los dulces frutos, que de amor los lazos Unidos siempre tienen: Los hijos, que en los brazos Estrechamos, del alma cual pedazos.

Esposa idolatrada, Contempla a nuestros hijos inocentes. ¿La vida duplicada En tu interior no sientes, Al besar con amor las puras frentes?

¿No palpita tu pecho Al mirar su candor y su inocencia? ¿No te parece estrecho El mundo a su existencia, Al verlos sonrëir en tu presencia?

Lámpara siempre viva Son los hijos, que el fuego sacrosanto Del casto amor aviva; Del alma son encanto Cuando la agobia matador quebranto...

Venid, hijos queridos; De vuestra madre en el regazo amante Que os vea reunidos: Mirar vuestro semblante Siempre risueño, es mi anhelar constante:

Que nunca adversa suerte Hinque en el pecho vuestro el diente agudo; Que en el combate fuerte De la vida, sañudo Nunca el destino os dé su golpe rudo;

Que la ignorada senda Sigáis de la virtud; que cuantas veces Alcéis, cual pura ofrenda, Al cielo vuestras preces, El buen Dios vuestros amor pague con creces.

Y tú, mi dulce esposa, Tú que formas sus tiernos corazones Y alumbras cuidadosa Sus débiles razones, Y diriges sus tiernas sensaciones,

Múestrales siempre el cielo, Y diles que hay un Dios que galardona De la virtud el celo, Que la bondad corona, Y en medio del dolor no la abandona.

Repíteles que hermanos Somos los hombres, y que a todos amen; Y diles que sus manos El bien siempre derramen, Y que su pecho en caridad inflamen...

¡Oh si me fuera dado Crecer mirarlos, como aqueste tilo Crecer hemos mirado! Entonces yo tranquilo Ya descansara en mi postrer asilo...

Ven, mi esposa querida; Venid, mis tiernos hijos, que no otros Placeres en la vida Tenemos ya nosotros: La mies de nuestro otoño sois vosotros.

A LA REINA DE ITALIA

Josué Carducci elogia en estas estrofas a la reina de Italia, Margarita de Saboya, esposa de Humberto I.

¿CUÁL es tu origen? ¿qué nobles épocas Nos dan tan suave, tan bella dádiva?

¿En dónde te vi, Reina, un día, Entre cantos de sumos poetas?

¿Fué en arduas rocas, cuando tostábase Al sol del Lacio la blonda y áspera Germania, y las armas lucían Entre lampos de amor, en el verso?

Siguiendo el ritmo triste y monótono, Vírgenes rubias los ojos húmedos Entonces al cielo elevaban Impetrando favor para el fuerte.

¿Fué cuando en tiempos de Italia, rápidos, De caballeros sólo formábanse Los pueblos, y un mayo era toda

Y triunfaba el amor entre almenas,

Y por las plazas ricas de mármoles Y sol de flores. Dante en sus cánticos —«¡Oh nube que pasas—cantaba—Cual visión amorosa, sonríe!»?...

Como la estrella de Venus cándida Cuando abril nace, surge del vértice Del Alpe, y su plácido rayo Va a quebrarse en las mieses que dora,

Y a la apartada cabaña mísera Leda sonríe y al valle ubérrimo, Palabras de amor, ruiseñores Despertando so el álamo umbroso;

Así tú pasas, rubia y espléndida, Bajo la regia corona fúlgida, Y el pueblo te mira orgulloso Como a virgen que a nupcias camina.

Te mira uniendo risas y lágrimas La doncellita; te mira, y trémula, Tendiendo los brazos, te nombra Como a hermana mayor:—«¡Margarita!»

Y a ti volando la estrofa alcaica, Hija de fiero tumulto, indómita, Tres veces tu frente rodea Con el ala que el rayo conoce.

—¡Salve—te canta,—Princesa altísima Que coronaron las Gracias próvidas, Princesa por quien tan suave La piedad gentilmente razona!

¡Salve, piadosa, mientras aéreas Sombras de Sanzio pueblen los vésperos De Italia, y suspire amorosa La canción de Petrarca entre lauros!

AL SOBERBIO ORINOCO

Fervoroso adepto de la novísima escuela literaria, el poeta venezolano contemporáneo Ismael Urdaneta canta en sonoras rimas y con imágenes nuevas y atrevidas el magnífico curso del Orinoco.

CIGANTE lira

Que das tu armonía al Atlántico,

Suspira
El caudal armonioso de mi cántico:
De tu Delta en el triángulo grandioso,
Donde cada raudal es como un nervio

Vibrante, caprichoso, Orinoco soberbio,

Te destrenzas cual una cabellera.

El viejo Oceano te espera Como un enorme y milenario abuelo Que, ansiando tu caricia larga, Halla en tus frescas linfas un consuelo Para el hastío de su linfa amarga.

¡Atlético Tenorio Que a las inmarcesibles Primaveras De tus verdes riberas Vas haciendo la corte,

Por mi venezolano territorio,

Desde el sur hasta el norte!
Majestuoso en tu lánguido transcurso
Que apenas deja adivinar tus giros,
Se ve en la transparencia de tu curso
Copiado el cielo azul; y los zafiros
Vagos, con que la noche te abrillanta,
Y la pálida luna que te alegra,
Gloria trascienden en tu linfa; tanta
Que tu agua, alegre y negra,
Bajo la noche, es un cristal radioso,
Un cristal que en las márgenes se quiebra
Cristal que ondula, turbio y luminoso,
Como una culebra.

El sol en los crepúsculos te adorna Con un violento rojo o azul exiguo;

Tu agua fecunda se terna
Color de grana, o de zafir o de oro antiguo.
Los pájaros recorren tus selváticas
Ribas y cantan en concurso vario,
Y de las garzas níveas el rosario
Se disemina con el alba.

Acuáticas

Macollas lame tu fluvial caricia. Y pasas con la pompa soberana

De una primicia Sobrehumana. A veces, caudaloso,

Agigantas el paso, Y eres entonces más grandioso Que un sol que no tuviera ocaso.

Te he visto luminoso Tranquilo y en concéntricos andares. Mis ojos hechos a las suaves cosas

—Fulgores de rosas, Blancor de azahares,—

Te vieron suave y te encontraron grave Y enorme y lúcido... como si fueras Un Hércules vetusto que por causar asombro

Y en un empeño de ser suave, Se echase de una vez la carga al hombro Frondosa y clara de las Primaveras.



DE MAESTROS



MEDIO DE TRANSPORTE INTERINSULAR—CUADRO DE W. H. BARTLETT

EL CAÑÓN SE PRECIPITÓ SÚBITAMENTE SOBRE EL ARTILLERO



Esta lucha no podía durar mucho tiempo. Al arrojarse el cañón sobre el artillero, éste le dejó pasar dándole un quiebro y le gritó sonriente: «¡A ver otra vez!»... De pronto, el cañón, furioso, se lanzó sobre él, pero el cabo evitó el choque.



Historia de los libros célebres

TICTOR HUGO, admirado por los franceses como su más excelso poeta y dramaturgo, es famoso en el mundo entero, principalmente como gran novelista; pero, aun así, sus cuentos y novelas pertenecen de lleno a lo que se llama poesía, puesto que es tan exuberante en ellos la imaginación, que transporta la mente del lector fuera de las realidades de cada día para elevarla al dominio de las cosas imaginarias. Victor Hugo, en suma, es un poeta, aun al escribir en prosa, ya que todas sus novelas encierran un elemento de grandeza que es verdaderamente poético. Su gran novela intitulada « El Noventa y tres », es una narración del más dramático carácter, en la que se describe el año terrible de 1793, cuando la Revolución Francesa llegó al paroxismo de su furor. Ningún otro escritor ha reflejado tan bien la agitación de aquel período; y, al leer « El Noventa y tres », cualquiera diría que el autor vivió en el tiempo a que se refiere, pues, en efecto, la imaginación del poeta novelista le capacita para vivir de nuevo en el pasado e imprimir su visión en las mentes de los lectores. La siguiente vívida descripción de una pieza de artillería que se ha desamarrado en la batería de un buque de guerra, en alta mar, está tomada de dicha famosa novela.

EL COMBATE DEL CAÑON

POR VÍCTOR HUGO

DOISBERTHELOT no tuvo tiempo para contestar a La Vienville, porque antes de que éste terminase de hablar, fué interrumpido bruscamente por un grito desesperado. Al mismo tiempo se oyó un ruido, en nada semejante a ninguno de los ruidos ordinarios; aquel grito y aquel ruido salían del interior del buque.

El capitán y el teniente se precipi-taron hasta el entrepuente, pero no pudieron introducirse en él; todos los artilleros subían asustados.

Acababa de suceder una cosa espantosa.

Una de las carronadas de la batería, pieza de a veinticuatro, se había des-

prendido de sus amarras.

Este es, sin duda alguna, el más terrible acontecimiento que puede ocurrir en el mar; nada tan horrible puede suceder a un buque de guerra en alta

mar y en plena marcha.

El cañón que rompe sus amarras se transforma bruscamente en una especie de bestia sobrenatural; es una máquina que se convierte en monstruo; es una masa que se agita sobre sus ruedas, que tiene movimiento de bola de billar. que se inclina al trasladarse de un punto a otro, que se clava cuando choca, que va, viene, se detiene, parece que piensa, recobra su carrera, atraviesa como una flecha el buque de un extremo a otro, salta, huye, se encabrita, choca, destroza, mata, extermina. Es un ariete

que bate a su capricho la muralla, con la diferencia de que el ariete es de hierro y la muralla de madera. Es el ingreso en la libertad de la materia, y parece que ese esclavo eterno quiere vengarse; parece que la malicia que posean los que llamamos objetos inertes, se subleva y estalla de pronto; parece que pierde la paciencia y toma extraño desquite. Es forzosa la cólera de lo inanimado. Ese trozo de hierro forjado da los saltos de la pantera, tiene la pesadez del elefante, la agilidad del ratón, la dureza del hacha, lo inesperado de las oleadas, la velocidad del rayo, v el silencio del sepulcro. Su peso es enorme y salta como una pelota o tuerce bruscamente, cortando en ángulo recto la línea que antes trazó. ¿Qué hacer? ¿Cómo educar a ese monstruo? La tempestad termina, el ciclón pasa, el viento se apacigua, el mástil roto puede sustituirse, la vía de agua se tapa, el incendio se apaga; ¿pero qué hacer con ese enorme bruto de bronce? ¿de qué medios valerse? Se puede hacer entrar en razón a un perro de presa, espantar a un toro, matar a un tigre, fascinar a una boa, enternecer a un león, pero no hay ningún elemento contra ese monstruo que se llama cañón desa-marrado. No le podéis matar, porque está muerto; no obstante vive, vive con una vida siniestra que le hace destruirlo todo. Tiene bajo de él el piso que le balancéa y le hace mover el navío.

Historia de los libros célebres

al que mueve el mar, cuando al mar le mueve el viento. Este exterminador no es otra cosa que un juguete del buque, de las olas y de los vientos; de todo esto, enlazado; nace su pavorosa vida. ¿Cómo librarse de semejante máquina? ¿Cómo maniobrar en ese mecanismo monstruoso del naufragio? ¿Cómo es posible calcular sus idas y venidas, sus vueltas y sus choques? ¿Cómo adivinar cada uno de sus golpes, que pueden hundir el buque? ¿Cómo evitar un proyectil que varía de dirección, que se mueve, avanza, retrocede, choca a la derecha y a la izquierda, corre, pasa, desconcierta la previsión, atropella el obstáculo y mutila a los hombres? Lo terrorífico de la situación depende de la movilidad del suelo; no es posible combatir a un plano inclinado que tiene caprichos. El barco contiene, por decirlo así, dentro del vientre el rayo prisionero que trata de evadirse, una especie de trueno que rueda sobre un temblor de tierra.

En un momento se puso en pie toda la tripulación; la falta la cometió el cabo de cañón al olvidarse de echar el clavo de la cadena de amarra, y ató mal las cuatro ruedas de la carronada, lo que hizo mover la plantilla y el batidor y terminó por dislocar la braga. Rompió el tiro, de manera que el cañón no quedó ya firme en el ajuste. La braga fija, que impide el retroceso, no se empleaba en aquella época. Un golpe dado en la porta de la batería, había hecho que la carronada, mal amarrada, retrocediese y destrozase su cadena, empezando a rodar de un modo formidable por el entrepuente. En el instante en que se rompió la amarra, los artilleros estaban en la batería, unos agrupados y otros separados, ocupados en los trabajos del mar que efectúan los marineros en la previsión del zafarrancho de combate. La carronada, arrojada por el cabeceo del buque, penetró en uno de los grupos y aplastó a cuatro hombres del primer golpe: después, favorecida por el balanceo, partió por el medio a otro infeliz y fué a dar en el muro de babor con una pieza de la batería y la desmontó. Esto

produjo la exclamación de angustia que acabamos de oir. Toda la tripulación corrió a la escalera y rápidamente la

batería quedó vacía de gente.

La enorme pieza quedó sola, entregada a sí misma, y podía hacer lo que quisiera: era dueña de la corbeta. La dotación, acostumbrada a reir durante las batallas, temblaba llena de espanto.

El capitán Boisberthelot y el teniente La Vienville, que eran dos valientes, se estacionaron en lo alto de la escalera, y mudos, pálidos y vacilantes, miraban hacia el entrepuente. Un hombre les separó con el codo y bajó; era el pasajero, el paisano, de que estaban hablando momentos antes. Este, al llegar al pie de la escalera, se detuvo.

El cañón iba y venía por el entrepuente como si fuese el carro viviente del Apocalipsis; el farol, oscilando bajo la roda de la batería, agregaba a esta visión, vertiginoso balanceo de sombra

y de luz. La forma del cañón extinguíase en la violencia de la carrera, y ya se le veía negro en la claridad, ya

reflejando blancura vaga en las tinieblas. Seguía causando averías en la corbeta: había va destruído otras cuatro piezas y abierto en los costados del buque dos hendiduras que, por fortuna, caían sobre la linea de flotación, pero por las que entraría agua si sobreviniese una borrasca. Abordada con frenesí contra los costados del buque, resistía la madera, pero la hacía chasquear aquella masa desmesurada, que chocaba con una especie de ubicuidad insoportable por todas partes a la vez. Un grano de plomo agitado en una botella, no tiene percusión tan incesante ni tan rápida. Las cuatro ruedas pasaban y volvían a pasar sobre los hombres fallecidos, los aplastaban, los cortaban y los despedazaban, y de los cinco cadáveres habían hecho veinticinco pedazos, que rodaban al través de la batería, y arroyos de sangre corrían por el suelo. Los costados averiados del buque se entreabrían en numerosos lugares y en todo él reinaba un pavor indescriptible.

El capitán recuperó al momento la serenidad y ordenó arrojar al entre-

El combate del Cañón

puente todo lo que podía amortiguar y evitar la carrera desenfrenada del cañón, los colchones, las hamacas, los repuestos de velas, los rollos de cabos, los sacos de equipaje y los paquetes de asignados falsificados, de los que la corbeta conducía todo un cargamento, porque esta infamia inglesa se consideraba como un ardid de la guerra.

Nada impidieron todos esos trapos, porque nadie se atrevió a bajar y a organizarlos convenientemente; en pocos minutos quedaron reducidos a hi.as.

El mar estaba bastante alborotado para que este desgraciado accidente fuese lo más completo posible. Si hubiera sobrevenido una tempestad, ésta tal vez derribara al cañón sobre su caña, y permaneciendo en el aire las cuatro ruedas, se hubiera podido evitar el peligro. Esto no sucedió, y el estrago continuaba; veíanse desolladuras y hasta fracturas en los mástiles que, empotrados en la madera de la quilla, atraviesan los pisos de las naves y que desempeñan el papel de grandes pilares redondos. Los golpes convulsivos del cañón habían agrietado el palo de mesana; el palo mayor, asimismo, había sufrido mucho; la batería se dislocaba. De treinta piezas, diez estaban fuera de combate; las brechas aumentaban y la corbeta empezaba a ha er agua.

El pasajero anciano que había bajado al entrepuente, parecía un hombre de piedra colocado bajo la escalera; dirigía la mirada tranquila a aquella escena de

devastación; estaba inmóvil.

Cada movimiento de la carronada libre, hacía prever el hundimiento del birque; si seguían los estragos, el naufragio era inevitable; era preciso ya, o contener el desastre o morir, tomar una determinación, ¿pero cuál?... ¿Cómo apoderarse de aquel combatiente? Se trataba de contener a un loco furioso, de amarrar un rayo, de derribar a un monstruo.

Todos callaban presenciando el peligro. Por el exterior, las olas batían al buque, contestando a los golpes del cañón con golpes de mar, produciendo el efecto de dos martillos alternativos. Repentinamente en aquella especie de circo inabordable, en el que saltaba el cañón, se vió aparecer a un hombre con una barra de hierro en la mano. Era el autor de la catástrofe, el culpable de abandono y causa del accidente el cabo de cañón encargado de la carronada. Había causado el daño y quería repararlo: llevaba una barra en una mano y una cuerda con nudo corredizo en la otra; armado de ese modo se colocó en el entrepuente.

En seguida comenzó un espectáculo titánico y feroz; el combate del cañón contra el arti lero; lucha entre la materia y la inteligencia; el duelo de la

cosa contra el hombre.

El hombre se apostó en un ángulo, con la barra y la cuerda en las manos, inmóvil sobre sus piernas, que parecían dos pilares de acero, y lívido, tranquilo y trágico, esperaba, como si estuviese arraigado en el suelo. Esperaba que la carronada pasase cerca de él. El artillero conocía su cañón y confiaba en que éste le conocería también, viviendo con él largo tiempo; le había metido muchas veces la mano en la boca, era un monstruo familiar, y se puso a hablarle como a un perro.

—Ven—le decía.

Ansiaba que se dirigiese a donde él estaba, pero esto era echarse sobre él y perderse; porque, ¿cómo había de impedir ser aplastado? Todos los hombres del buque admiraban aterrados aquel espectáculo: nadie respiraba con libertad, únicamente el viejo, que estaba solo en el entrepuente como testigo siniestro de aquel combate, al alcance de la pieza de artillería, que podía triturarlo muy bien. Sin embargo, no se movía. Debajo de dichos hombres las olas movedizas dirigían e combate.

En el instante en que aceptando el espantoso desafío llegó el artillero a provocar al cañón, una de las casualidades del balanceo del mar, hizo que la carronada continuara un instante in-

móvil y como estupefacta.

—¡Ven aquí!—le decía el hombre, y ella parecía comprenderle.

De repente cayó sobre el artillero

Historia de los libros célebres

que esquivó el choque. Se entabló entonces la lucha inaudita del frágil atacando al invulnerable, del combatiente de carne atacando a la bestia de bronce; la fuerza está de parte de ésta y la inteligencia de parte del otro. Esto ocurría en la penumbra; era como la visión confusa de un prodigio.

Parecía que el cañón también tenía alma, pero alma lle de rencor y de rabia; parecía estar dotado de ojos aquel monstruo, que cualquiera hubiera dicho que acech: a al hombre; había cierta astucia al parecer en aquella masa, porque escogía sus momentos de ataque; cra algo como un insecto gigantesco de hierro que parecía tener endemoniada voluntad. Había momentos en los que aquella langosta colosal saltaba hasta el techo bajo la batería y después cara sobre sus cuatro ruedas, como un tigre sobre sus cuatro garras, y luego corría hacia el hombre; éste, flexible, ágil y experto, se retorcía como una cule-bra, esquivando los movimientos de aquel rayo: evitaba los encuentros, pero los golpes que él impedía los recibía el buque, y continuaba demoliéndose.

El extremo de una cadena rota había quedado adherido a la carronada; esta cadena estaba liada, sin saber cómo, en el tornillo del botón de la culata, y un extremo de ella se había fijado en el afuste, mientras el otro, libre, giraba alrededor del cañón, cuyos saltos exageraba. El tornillo la apretaba como una mano cerrada, y la cadena aumentaba los golpes del ariete con los suyos propios, formando un molinete terrible alrededor del cañón: látigo de hierro manejado por puño de bronce, que dificultaba el combate.

No obstante, el hombre seguía luchando, y algunas veces hasta atacaba al cañón arrastrándose a lo largo del costado del buque con la barra y la cuerda en las manos, y el cañón se retiraba, como si comprendiese que aquellos movimientos los hacía el artillero para tenderle un lazo. Entonces éste le perseguía.

Pero esta lucha no podía durar mucho

tiempo. El cañón pareció que se decía a sí mismo: « Terminemos de una vez ». y se paró. Los espectadores comprendieron que se acercaba el desenlace. El cañón parecía dotado de feroz premeditación. Súbitamente se precipitó sobre el artillero, pero éste le dejó pasar, dándole un quiebro, y le gritó sonriendo: «¡A ver otra vez!...» El cañón, furioso, rompió una carronada de babor. Después se lanzó a estribor sobre el hombre, que esquivó otra vez el golpe. Rompió tres carronadas más. La pieza de artillería, ciega, y no sabiendo ya lo que se hacía, dió la espalda al artillero, rodó de atrás a delante, y fué o abrir una brecha en el muio de proa. El hombre se había amparado al pie de la escalera, a pocos pasos del anciano, teniendo siempre en las manos la barra y la cuerda. El cañón pareció verle, y sin tomarse el trabajo de volverse de frente, retrocedió sobre el hombre con la rapidez de un hachazo. La tripulación creyó que el hombre estaba perdido y lanzó un grito. El anciano pasajero, hasta entonces inmóvil, se arrojó con salveje rapidez a asir un gran paquete de asignados falsos, y corriendo el peligro de ser aplastado, logró lanzarlo entre las ruedas de la carronada; este movimiento arriesgado y decisivo, lo ejecutó con tanta exactitud y con tanta precisión, como si fuese hombre diestro en todos los ejecicios escritos en la obra de Darosel sobre la maniobra del cañón de marina.

El paquete produjo el efecto de un tapón. Un guijarro detiene una rueda, una rama de arbol separa un alud. La carronada tropezó; el artillero, provechándose de aquella terrible coyuntura, metió la barra de hierro entre los rayos de una de las ruedas traseras, y el cañón se estacionó.

Estaba inclinado, y el hombre, con el movimiento de palanca que imprimió a la barra, le derribó; la pesada masa cayó, haciendo el ruido de una campana que se desploma, y el hombre, echándose sobre ella, cubierto de sudor, pasó el nudo corredizo al cuello de bronce del monstruo, tendido en el suelo.

La casa apestada

Así finalizó el combate, quedando vencedor el hombre.

La hormiga triunfó del mastodonte, el pigmeo hizo prisionero al gigante.

Los soldados y los marineros aplaudieron: toda la dotación se precipitó con cables y con cadenas sobre el cañón, y en un momento le amarraron en su sitio.

LA CASA APESTADA

POR DANIEL DEFOE

ANIEL DEFOE, que fué el verdadero padre de la novela inglesa y cuyo estilo de narrador tan hermosamente claro, no ha sido nunca sobrepujado por nigún otro escritor británico, publicó muchos libros, pero quizá su « Diario del año de la peste », rivalice en popularidad con su inmortal « Robinsón Crusoe ». Es una abrumadora pintura de Londres durante la terrible visita de la peste que ocasionó muchos millares de víctimas entre los habitantes de la ciudad, el año 1665. El libro está escrito en el tono animado, propio de un testigo ocular; pues, aunque Defoe contaba seis años solamente a la sazón, pudo recordar por la fama pública cuanto se decía del terrible año. Puede considerarse la obra como una ficción, pero no hay ninguna historia de aquel tiempo que aventaje en verdad y exactitud a esta narración conmovedora, en la cual el más excelso arte literario ha creado una imborrable visión de aquellos terribles días. El extracto que hemos escogido, es uno de los más emocionantes, y aunque Defoe mismo reconozca que no habló con el pobre barquero, no por eso impresiona menos el realismo de la relación.

«SALÍ a los campos, que se extienden desde Bow a Bromley, y llegué, siguiendo por la Muralla Negra, a las escaleras del embarcadero. Allí vi a un pobre hombre que paseaba por el andén o muralla de mar, como era llamada. También me pasée yo, mirando las casas todas cerradas, hasta que, por fin, tropecé con el pobre hombre. Le pregunté cómo lo pasaba allí la gente.

–¡Ah! señor, dijo, todo el mundo está desesperado; todos han muerto o están enfermos; pocas familias hay en estos lugares, o en esa aldea (señalando a Poplar) en que no hayan fallecido la mitad, y los demás no estén enfermos.

Indicó luego una casa.

—Allí han muerto todos,—continuó, —y la casa ha quedado abierta sin que se atreva a entrar nadie. Un pobre ladrón se aventuró a robar, pero pagó caro el hurto, pues fué llevado al cementerio la noche pasada.

Señaló luego otras casas.

-En aquella,-siguió diciendo-han inuerto todos: el padre, la madre y cinco hijos. Aquella otra está guardada, y podeis ver un vigilante a la puerta, y así de cien más.

--: Cómo es que estáis solo?--le pregunté,

-Porque,-respondió-soy un pobre hombre desesperado. Aunque haya placido a Dios no verme atacado, lo ha sido mi familia: ha muerto uno de mis niños.

—; Y cómo no habéis caído enfermo? -Porque, ved, aquella es mi casa, -respondió señalando una especie de tugurio—y allí viven mi mujer y dos niños, si es que tan horrible situación puede llamarse vivir; mi esposa y uno de los hijos están enfermos, pero yo no he ido.

Y al decir estas palabras, vi que corrían las lágrimas por sus mejillas, y también yo le acompañé sin poderlo remediar.

—Pero,—le dije—¿cómo no vais? ¿cómo podéis abandonar así lo que es carne de vuestra carne y sangre de vuestra sangre?

—Oh, señor —respondió—Dies me libre. Yo no les he abandonado; trabajo para ellos tanto como puedo; y gracias sean dadas al Altísimo, no carecen de

Y, al decir esto, el hombre levantó los ojos al cielo con un fervor que apartó de mí la idea de que aquel hombre fuera un hipócrita, y al contrario, le creí serio, religioso y bueno; su jaculatoria era una expresión de gracias porque en las circunstancias en que se encontraba su familia estuviese al abrigo de toda necesidad.

—Está bien,—dije—sois un hombre honrado y deben estaros agradecidos esos pobrecitos. ¿Pero de qué vivis y cómo os preservas de la tremenda cala-

midad que pesa sobre vosotros?

—Señor,—respondió—soy barquero; éste es mi bote, en el que tengo mi casa; en el trabajo de día, y duermo de noche, y en cuanto puedo subo sobre aquella piedra (señalándome una muy grande, al otro lado de la calle, camino de su casa) y los llamo a gritos, hasta que me oyen y entonces vienen y se llevan lo que he recogido.

—Bueno, amigo—dije—pero ¿cómo podéis ganaros la vida como barquero? ¿hay quien se embarque en medio de tal

desolación?

-Sí, señor-respondió;-en eso me ocupo. ¿No veis allá cinco buques anclados?—interrogó señalando un lugar del río, buen trecho más abajo de la ciudad.—¿Y no veis allá lejos (señalando hacia arriba) ocho o diez buques amarrados y anclados también? Todos esos barcos transportan familias a bordo, de los comerciantes o de los armadores, y de allí no salen, como encerrados por temor a la infección. Y yo voy para llevarles cosas, recoger cartas y hacer lo necesario para que no tengan que bajar a tierra. Cada noche atraco mi bote junto a alguna canoa de esos buques, y allí duermo, habiéndome preservado hasta ahora, gracias a Dios. Aquí vengo rara vez y tan sólo para llamar a mi mujer y oir a mis niños, para entregarles el poco dinero que he cobrado la noche pasada.

-¡Pobre hombre!-repliqué;-¿y ha-

béis ganado mucho?

—Cuatro chelines—respondió,—que son una crecida suma para las necesidades de los pobres; pero he traído también un saco de pan, pesca salada y algo de carne, y todo ayuda.

--¿Se lo habéis dado ya?--pregunté.

—No—respondió;—pero he llamado y mi mujer me ha contestado que no podía venir, aunque espero que venga dentro de media hora. ¡Pobre esposa mía! Está muy triste; ha tenido un tumor, pero ya se l reventó. Confío en que curará, pero temo que el niño se muera. ¡Cúmplase la voluntad de Dios!

Callóse y se echó a llorar.

Por fin, después de un rato en que proseguimos nuestra conversación, abrió la pobre mujer la puerta y gritó: ¡Roberto! ¡Roberto! Respondió éste, y salió ella de la casa. El barquero bajó por las escaleras hacia su bote, recogió el sac en que estaban las provisiones que había traído del buque, subió y gritó de nuevo. Encaminóse entonces hacia la piedra que me había mostrado, vació el saco, lo dejó todo allí y se retiró; la mujer llegó con un chicuelo para llevarse las provisiones. El barquero le refirió a voces que un capitán le había dado muchas cosas, y terminó excla-mando: «¡Dios nos lo ha enviado todo! ¡Gracias le sean dadas! »

Cuando la pobre mujer recogió lo que su marido ha' ía dejado sobre la piedra, se hallaba tan débil que apenas podía sostenerlo, aunque el peso no fuese mucho; dejó, pues, el saco de la galleta, y lo entregó al niño para que lo

llevara.

—Bueno,—dije;—pero ¿les vais a dejar todos lo cuatro chelines que representan para vos la ganancia de cuatro semanas, según me dijisteis?

—Sí, por cierto,—exclamó;—Tal co-

mo lo oísteis.

Entonces volvió a gritar: «¡Raquell ¡Raquel.»; que tal era al parecer su nombre. «¿Has recogido el dinero?» «Sí, respondió». «¿Cuánto había?» «Cuatro chelines y cuatro peniques». «¡Bueno, bueno! Dios te proteja», y se marchó.





CÓMO SE HACE UN SUBMARINO INFANTIL

LA mayor parte de los niños habrán visto un torpedero auténtico, al

menos en fotografía.

Los torpederos son buques pequeños que corren casi con igual velocidad que un tren ordinario, dos veces mayor que la de los barcos de guerra que han de destruir. I ánzanse a toda máquina contra los grandes buques; y, cuando se hallan ya muy cerca, disparan uno de sus mortíferos torpedos, el cual nada debajo del agua como si fuese un pez hasta ir a chocar contra el casco del buque de guerra. Entonces estalla y pro-

duce un tremendo boquete en un costado del barco. Un torpedo, que llegue a chocar contra el casco de un acorazado debajo de la línea de flotación, lo hunde en un mo-

mento, por más poderoso que sea.

Pero hay 'odavía buques más admirables que estos: son los *submarinos*, pequeños torpederos, capaces de navegar con la mayor facilidad debajo del agua, ocultándose así a la vista del enemigo. Los ubmarinos pueden sumergirse profundamen e y disparar torpedos, hallándose debajo de los grandes acorazados.

Quizá no se habrá ocurrido a muchos que se puede construir un submarino juguece que navegue deba o del agua, exactamente como los verdaderos. No lo hallará
difícil, quien lo ntente, si antes ha leído
esta descripción, y cuando lo haya ejecutado, verá que ha octenido una de las cosas
más fascinadoras que podía imaginar.

Colocado en un pequeño estanque, se

sumergirá hasta el fondo y recorrerá veinte o trein a y cinco motros ances de volver a la superficie. Con este submarino se puede jugar a batallas navales con los amigos que tengan barquitos de madera ordinarios. Los buques a flote representarán los acorazados y entonces se procurará que el submarino navegue por debajo del agua. Si toca un barco, se puede considerar como destruído, porque esto es lo que sucedería en una verdadera batalla si un submarino se acercase bastante a él. Vamos ahora a ver el modo de construirlo.

Primeramente se necesita un trozo de madera blanda de unos vell'e centí nel'ros de espesor y de forma cilíndrica. Con un cuchillo recién afilado aguzare-

mos los dos ex-

a c

jo de la línea de observación.—B. Alata curvade.—C. Aleta quilla.—D. Héi ce.—E. Qual'a de plomo.—F. Manivela.

tremos, dándole la forma de un cigarro; y luego alisaremos con papel de lija toda su superficie.

Ahora se taladra de un extremo a otro la madera, lo cual puede hacerse fácilmente

con una barrena.

Cómprese luego en una tienda de juguetes una pistolita de hojalata, que costara sólo unos centavos; y después de quitar el cañón, y partirlo en dos mitades con una lima, se agrandará el agujero en ambos extremos de la madera para meter dentro los trozos de la pistolita. Cada uno de éstos debe destacarse un poro, como se presenta en el g abado número 5. Ahora vamos a hacar l hélice, destinada a mover el submarino; lo ual es muy fácil. Al efecto bastará quitar el fondo de una pequeña lata

y cortarlo en la forma que se reproduce en el grabado número 2. Los trozos de forma de abanico deben torcerse ligeramente, i nitando la hélice de un buque.

Abranse, luego, dos pequeños orificios en el centro, uno junto a otro; pásese por ellos un trozo de goma de la clase usada en los tiradores de goma. Tómese una cuerta de vidrio algo mayor que el diámetro del cañoncito de hojalata e introdúzcase en ella la goma metiéndola después por el

agujero del centro de la

madera.

A continuación se limarán dos pequeñas muescas en el cañoncito de hojalata, tal como se representa en el grabado número 3. Tras esto se hace una especie de manubrio termunado en gancho con una horquilla doblada, como la del grabado númoro 4; estírese la goma hasta que quede bien tensa, sujétese al manu-

brio en la forma que muestra la figura 5, y aquí termina la parte mecánica de la

labor.

Si se mant ene fija la hélice, y se da vueltas a la manivela, en el otro extremo, la goma elástica se retorcerá fuertemente. Entonces, cuando se suelte la hélice, producirá un zumbido rápido al girar, y naturalmente, cuando se ponga el buque en el agua lo moverá.

Pero ahora tropezamos con el inconveniente de que nuestro barco flotará. Para vencer esta dificult d, hay que procurarse un trozo de cañería de piomo; y después de machacarlo para dejarlo bien plano se le adapta y fija a la madera de modo que

forme la quilla. Ésta tendrá el peso necesario, cuando al poner el buque en el agua sólo se vea la parte superior del mismo flotando sobre la superficie.

Para sumergirlo, es necesario clavar en él unas *aletas* que se obtienen fácilmente cortándolas de un trozo de hojalata, las cuales deben ponerse con un ligero toldo, tal como se representan en la figura 1. Completa el aparato una pequeña *aleta* colocada en la parte inferior. Ahora re-

tuérzase la goma elástica, aguantando la hélice con la mano izquierda; póngase entonces el submarino en el agua, teniendo todavía sujeta la hélice; aguántese el barco con fuerza a unos veinte centímetros de la superficie y déjese que la hélice se ponga en movimiento. Al principio, el submarino hará esfuerzos para levantarse, pero como empieza a navegar cada vez más

aprisa, las aletas lo mantendrán debajo de la superficie y seguirá su carrera como un pez. Si se quiere que tenga un aspecto elegante se puede hacer una torrecilla de observación con un trozo de madera, y fíjese

en la parte superior.

Cuando se ha probado ya y se está seguro de que navega bien, désele una capa de pintura gris, y parecerá realmente un submarino como aquel os de los cuales hemos oído hab ar tanto.

Si se hace na regar en un estanque, no hay que temer que se pierda, porque sólo permanecerá debajo del agua mientras funcione la hélice. Cuando ésta se para, el barco flota en la superficie del estanque.



EL DIABLILLO CUYA CABEZA DESAPARECE

E L aparato para este juego consiste en un trozo d' cartulina que mide 10 por 7,50 centímetros y tiene pintados 6 diablillos, como se ve en el grabado número 1.

El operador explica a su auditorio que esta cartulina, la cual se sostiene en la mano y descuidadamente se deja ver del derecho y del revés, representa la celebrada tropa de acróbatas de Cafrecloua trabaiando en su maravilloso número.

—Observen ustedes la finura y esbeltez de sus formas. Ahora verán ustedes sus estupendas habilidades, que todavía les asombrarán más.—Los dos caballeros que se hallan en la fila de en medio darán un puntapié a la cabeza del caballe o que está solo, debajo de ellos precisamente. Si tienen uztedes buena vista y los observan con cuidado, verán cómo se mueven sus piernas.

Aguantando la tarjeta entre el índice y el pulgar, estando el grabado de cara a los espectadores se le da una rápida andulación de derecha a izquierda, retrocediendo a la izquierda y nuevamente hacia atrás. Los espectadores no verán que los acróba-

tas muevan las piernas, aunque algunos de ellos se persuadirán probablemente de que lo han hecho; pero de cualquier modo que sea no hay engaño respecto del objeto principal prometido. La cabeza de la figura indicada ha desaparecido maravillosamente y entonces la imagen aparecerá como

se representa en el grabado número 2.

Claro está que no conviene dejar al desgraciado diablillo en situación tan desairada como la de estar sin cabeza. Al auditorio se le dice que su cabeza ha sido arrojada al aire de un puntapié, y que en el aire flota todavía.



1. Primera posición del naipe.

—Ya procuraré yo cogerla por el interesado, o mejor, dejaré que su propietario la coja por sí mismo, —se dice.

Sosteniendo la cartulina, como antes, se le da esta vez un movimiento rápido de arriba abajo. Los espectadores no habrán perdido jamás de vista las figuras, pero la cabeza aparece como al principio.

La carta, aunque según todas las apariencias es una simple cartulina, en realidad se compone de un mecanismo muy ingenioso, que está formado por dos trozos de

igual forma, unidos por los bordes. Entre ambos funciona una pequeña palanca de latón, que proyecta su extremo exterior en la parte superior de la imagen, como se ve en A. La *cabeza* es movible y funciona sobre tres crines muy finas y muy blancas, como queda indicado por la línea de puntos.



Segunda posición del naipe.

Estos tres hilitos mirados a la luz artificial son imperceptibles a corta distancia. Cuando A está como en el grabado número I, la cabeza se halla en su posición normal, pero si empuja la palanca hacia la izquierda, como en la figura número 2, la cabeza del diablillo, del centro caerá encima de

la del diablillo de la izquierda inferior, produciendo el efecto de haber desaparecido enteramente.

Ahora se comprenderá sin dificultad la manera de ejecutar el juego. Bajo de la cubierta de los lados, el operador empuja la palanca hasta hallar la posición que representa el grabado número 2, con lo cual la cabeza desaparece. Ayudándose del movimiento vertical para disimular, la vuelve a empujar atrás y la cabeza reaparece de nuevo.

LAS MUÑECAS EN LOS DIFERENTES PAÍSES COMPAÑERAS DE JUEGO EXTRANJERAS Y MODO DE VESTIRLAS

TODAS sabemos que nuestras amiguitas del extranjero no visten como nosotras. La adjunta lámina en colores nos permite ver sus diversos trajes.

Basta echar una ojeada a los vestidos que usan los niños de cada país, para que podamos afirmar si éste es cálido o frío; porque los de los países en que predominan las bajas temperaturas van muy abrigados, y los de las regiones en que sucede lo contrario llevan trajes ligeros de algodón y muselina, y frecuentemente andan descalzos.

En los países cálidos, el sol tuesta la piel, que adquiere por tal razón un color moreno intenso, mientras en los fríos, el color del cutis es más pálido. Asimismo, puede asegurarse que, por regla general, en los países primeramente nombrados los habitantes tienen el cabello negro, mientras en los segundos lo tienen rubio. Por ejemplo, en la India, los habitantes tienen cabellera negra; en Suecia y en Noruega la tienen intensamente rubia, casi amarilla.

Estas diferencias no son las únicas, también las hay en las costumbres y en los trajes. Supongamos que tenemos doce muñecas y que las hemos de vestir de modo que representen a otras tantas amiguitas nuestras del extranjero. Empecemos por vestir a una francesita.

ENRIQUETA.-LA MUÑECA FRANCESA

Las francesas son célebres por su elegancia en el vestir, y las niñas francesas, aunque sean pobres, siempre van muy limpias

y arregladas. Las familias ricas gustan de vestir muy bien a sus niñas, cuyos trajeci-



tos cuestan a veces un dineral. Por eso vestiremos elegantemente a nuestra muñeca francesa con un tejido de seda azul abrillantado para el traje, y muchas puntillas para las prendas interiores; se le

hará el cuerpo largo y la falda corta, de mucho vuelo; las mangas cortas, y de farol, con vueltas rizadas; y cinturón ancho de seda a cuadros blancos y rojos, con un gran lazo por detrás. El dibujo a cuadros se emplea mucho en los vestidos de niñas francesas, las cuales suelen llevar faldas muy cortas, hasta la rodilla, aun cuando sean muy creciditas.

Los calcetines son blancos y calados; las botitas negras en los bajos y de color o blancas en los altos, abrochadas con botones a los lados. Finalmente, lleva una bonita sombrilla de seda negra con puntilla

blanca en el borde.

Enriqueta debe llevar al cuello un collarito de perlas, o de cuentas de coral rosa pálido; una o dos pulseras doradas en los brazos, y en el cabello un lazo de seda negra o azul.

La muñeca debe ser fina, de tez pálida

y cabello negro.

GRETCHEN.-LA MUÑECA ALEMANA

Echemos una ojeada a Alemania para ver cómo visten las niñas campesinas. He-



mos de penetrar en el interior del país, y recorrer la campiña, porque las niñas que viésemos en Berlín y otras populosas ciudades del imperio, están trajeadas como nosotras. Pero las campesinas alemanas se apartan

mucho de este tipo de vestido y tienen el suyo peculiar para el trabajo y los días de

fiesta

Lo más característico es su gorro blanco, que muestra la parte anterior recta y la copa abolsada hacia atrás. Mirando la figura de Gretchen, podremos sacar perfectamente el gorro, cuya parte de atrás abolsada es de género blanco, y la anterior recta que rodea la cabeza de un género azul pálido, orlado de una puntillita blanca.

Antes de vestir la muñeca debemos peinarla, dejándola dos trenzas atadas en los extremos con dos lacitos de cinta encarnada. Por consiguiente, al escoger la muñeca cuidaremos de que tenga pelo abundante y rubio, casi amarillo, y que la figurita sea robusta, pequeña y de color sano.

La blusa se corta holgada, de modo que forme bolsitas sobre el corpiño; y el cuello se deja corto. El corpiño se hace de terciopelo negro, de forma recta, y sostenido por dos tirantes del mismo género y de una pieza con el corpiño, los cuales pasan sobre los hombros, y se sujetan por detrás.

La falda es de paño o algodón; el color preferible es el azul oscuro. Se la hace ancha y se la une a un ceñidor sencillo. Se pone después de la blusa, y antes del corpiño, el cual sirve como de corsé, y se ajusta perfectamente sobre el ceñidor o

cintura de la falda.

El delantal no tiene babero, pero en cambio, lleva dos bolsillos, uno a cada lado; se hace de muselina blanca, y lleva una orla de puntilla que por los lados sólo sube un poquito, como puede verse en el grabado.

Las medias son blancas, los zapatos negros o castaños, de forma sencilla y tacón bajo; y las mangas cortas, terminadas con puños anchos que llegan justamente al

codo

Si nos parece bien, le pondremos a Gretchen un rastrillo de madera en la mano para figurar que acaba de llegar del trabajo del campo.

GRETA.-LA MUÑECA SUECA

Vamos a ver cómo debe vestirse una muñequita sueca. Ante todo debemos saber



que el clima de Suecia es frío, lo cual explica por qué los suecos usan tantas prendas de abrigo. Las mujeres y jóvenes son muy aficionadas a las labores finas de aguja. Hacen deliciosos recamados para adorno

de sus casas, y exornan los trajes de sus niños con encantadores bordados de seda y lana en colores. En los sombreros y gorritos de los niños hacen verdaderos primores, y no se les da nada de bordar todo un vestido, peto, espalda y mangas. Sus manteles y todas las cosas domésticas están siempre hermosamente trabajados. Cuando salen visita, tienen la costumbre de llevarse consigo alguna labor. Muchas de nosotras nos avergonzaríamos de ver cuánta labor ejecutan las muchachas suecas.

Cuando una joven está para casarse, sus

BIELICTECA NACIONAL

TRAJES TÍPICOS NACIONALES MUNECAS CON



Cada país tiene de ordinario su modo peculiar de vestir. Las muñecas—juguete que en ninguno de ellos falta a las niñas—suelen ser vestidas con el traje nacional. Aquí están representadas varias muñecas con trajes típicos de distintos países.

Enriqueta Francia. Iván Rusia. Panna Hungría. Flor de Loto Japón.

Gretchen Alemania, Greta Suecia. Filomena Italia. Sara Armenia.

Pedro y Guillermina Holanda. Dolores España Chandi India. A-jui Groenlandia. Enriqueta Francia.
Gretchen . . . Alemania.
Pedro y Guillermina . Holanda.

BIBLIOTECA NACIONAL

amigas se reunen para hacerle una colcha. Cada una toma un trozo cuadrado, de género acolchado rico, borda en él su nombre; y cuando todos los trozos están bordados, se unen para formar la colcha, que es para la novia un hermoso recuerdo de sus amigas.

Ya se comprenderá que esta costumbre ha de variar, según las diversas regiones de Suecia; pero el traje que hemos des-

crito merece ser conocido.

Lleva esta muñeca el nombre de Greta; viste una camisa blanca de fina muselina con cuello bajo, en el que se reunen los pliegues; chaleco encarnado, con botones dorados, hecho de seda encarnada con franjas negras. Si no se tiene a mano este tejido de seda, se hace con un trocito de seda encarnada, en la que se cosen unas tiras negras de estambre. La chaqueta se hace de paño verde oscuro, y se borda bien con triángulos y líneas; los triángulos van llenos y las líneas los contornean; el bordado se hace con lana negra. Lo más fácil es cortar primero el género y bordarlo, y luego, coserlo. El forro puede ser de muselina o seda. La falda se hace de paño negro con una orla de paño también, encarnado.

El delantal es de paño azul oscuro, y en él se advierten una rayas blancas que pueden figurarse con una hebra de algodón de dicho color, pasadas casi por

la superficie del paño.

El bolso es un primor. Por detrás tiene el color azul oscuro o encarnado, y lleva un delantero blanco, que forma la parte del bol-

sillo, adornado con trozos de paño en carnado cortados en diversas formas, y cosidos con hilo blanco. Las puntadas van al descubierto y forman puntos blancos o cruces a lo largo del borde de las formas redondeadas.

El gorro es de raso encarnado con flores amarillas y azules y hojas bordadas. Por delante es puntiagudo, y por detrás abierto, para dejar ver bien el pelo. Los suecos tienen gran afición a los bordados, como puede verse en este traje, tan cargado de ellos.

Los zapatos son negros, con lengüetas y

hebillas; y las medias blancas.

FILOMENA.-LA MUÑECA ITALIANA

En la bella Italia, hay naturalmente, diversos pueblos; pero trajes típicamente italianos sólo se ven entre la gente del campo. La de las grandes poblaciones viste el traje común a todos los habitantes de la ciudades modernas del mundo; el de



nuestro grabado es el que visten las muchachas pescadoras. La que nuestras lectoras pueden ver en la lámina se llama Filomena. La muñeca que compremos para vestirla a la italiana ha de tener el pelo y los ojos ne-

gros, y el color atezado, porque debe de representar a una joven curtida por el aire y el sol; así es que, además del tinte moreno de la tez, convendrá que tenga los carrillos

encarnados.

Empecemos por el tocado, que consiste en un pañuelo cuadrado, blanco o de cualquier color alegre. Se puede escoger uno rojo, con cenefas amarilla y azul. Se dobla por las puntas y se pone en la cabeza, de modo que dos puntas queden detrás, y dos a cada uno de los lados; éstas se recogen hacia arriba y por dentro y se sujetan con alfileres. Luego se le ponen pendientes de

coral y collar de lo mismo.

Para la blusa de Filomena emplearemos hilo blanco y le pondremos por cuello un ligero dobladillo. Las mangas son anchas y holgadas y terminan en un puñito estrecho. La falda se hace de lo mismo, hasta media pierna, holgada, y con dos franjas encarnadas en lo bajo del vuelo. El pequeno corpino, típico de la gente del campo en Italia, se hace de terciopelo negro, y se ata con cordones encarnados. La labor, que no es difícil, haremos que le venga bien a la muñeca; y, si le estuviera ancho, se mete por detrás una costura; el modo de que resulte algo rígido el corpiño es hacerle a lo largo, de arriba abajo, varias costuras a máquina. Los cordones se pasan por ojetes que se hacen en los lados que cierran por delante. Las medias son de algodón ordinario, y las botas de cuero sin teñir.

DOLORES.-LA MUÑECA ESPAÑOLA

A España se la llama frecuentemente la Tierra del Sol, por la brillantez con que en

ella luce el astro del día y por la limpidez de su cielo.



Los habitantes de los países sombríos y fríos gustan de colores apagados; los de países de sol, gustan de colores fuertes; así, pues, buscaremos para esta muñeca española

colores llamativos, un poco chillones. Ne-

cesitamos una muñeca altita y graciosa; las mujeres españolas son célebres por su belleza y tienen ojos negros y brillantes, de modo que hemos de procurarnos una muñeca de estas cualidades. Además, debe tener abundante cabellera, para peinarla con moño alto.

Aquí repetiremos que este traje sólo se usa entre los campesinos de algunas regiones; es el que llevan en los días de fiesta las muchachas de trece a quince años. Lo más característico es el chal de colores vivos, y con fleco de seda

negro.

Tómese un pedazo de seda de chillones colores, estampada, por ejemplo, de fondo naranja con flores encarnadas y verdes, o de fondo rosa con flores carmesí, granas y azules. Se cose el fleco de seda alrededor, y tendremos hecho el chal. Se dobla en punta y se le pone a la muñeca sobre los hombros cruzándoselo por delante y atándoselo flojamente por detrás. El fleco es espesito y largo, en proporción al tamaño del chal, y cada hebra de él lleva un nudo o dos por la parte de la orla.

La desnuda garganta debe adornarse con uno o dos hilos de cuentas rojas. La falda debe dejar al descubierto los tobillos; es de vuelo, con un volante de

frunces.

Las medias son blancas; los zapatos negros, sujetos por la: 's lindamente cruzados en las tibias, y qu. pueden figurarse con cintillas negras de seda o terciopelo. Se fija una en cada lado del zapato, y luego se cruzan sobre la pierna dos veces, y quedarán como se ve en la lámina.

El delantal de algodón es de listas de diversos colores, blancas y encarnadas, o verdes y rojas, o bien rosas y moradas.

El peinado es un detalle importantísimo; se le hace un moño alto, y se le sujeta con una gran peineta de concha, visible por delante.

Si no halláramos una peineta a propósito, la haremos nosotros fácilmente; se toma una peineta vieja que se haya desechado por faltarle alguna púa; se la corta con un cortaplumas afilado, se alisa el corte con papel de lija, y ya está lista para ponérsela a la muñeca.

Inútil nos parece añadir que la mantilla, prenda genuinamente española, no se le puede poner a esta muñeca pueblerina; la mantilla no se lleva con el traje que viste

Dolores.

PANNA.-LA MUÑECA HÚNGARA

Repetimos aquí también la observación de que en Austria y Hungría el traje típico



se ha de buscar asimismo entre la gente del campo. El traje de la muñeca húngara, que representamos, es de la parte de Hungría llamada Croacia. La muñeca tiene por nombre Panna. Su rostro

debe ser redondito, su color sano, su pelo oscuro y sus ojos risueños. Su gorro es uno de los tocados más hermosos que pueden imaginarse. Hácese de algodón o lino tejido a mano, de color blanco o crema, y se le borda profusamente con seda roja, verde y violeta de tonos brillantes. La forma es muy sencilla, pues se requieren sólo dos piezas rectas del género.

El bordado de la chaquetilla y del gorro es típico, por lo cual se le debe trabajar esmeradamente; y esta tarea se facilita con el modelo ampliado que damos en esta

página.

El gorro se hace con dos tiras de género de color geranio, una escarlata brillante y otra de rosa intenso. Ambas pueden hacerse, empero, del mismo tono. Las partes oscuras, que se ven en el grabado, se obtienen con seda gruesa y brillante de color violeta o verde grisáceo. La parte de detrás se rellena de rojo, de modo que no se vea el género entre el bordado.

El diseño se aplica una vez a la tira posterior, y dos a la anterior. Se juntan las piezas por el sitio donde las letras coinciden



Dibujo para el bordado.

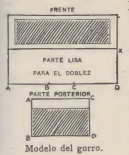
A B en la de atrás con A B en la de delante; el agujero que queda se llena a punto de encaje y el efecto es muy semejante al que antes hemos obtenido.

El pormenor más curioso del gorro es el doblez. La parte de X a D se dobla hacia atrás, llevando la mitad bordada del frente a encontrar la parte posterior del gorro, y ocultando al mismo tiempo, la mitad lisa del frente.

El encaje de los lados es de hilo tejido de un color más o menos claro, y se pone

ligeramente apretado.

Para la blusa y falda se emplea algodón blanco, todo bordado con un solo dibujo a punto de cruz, con rojo y negro. Nótese bien la forma del bordado, y la de la blusa



y falda. Las mangas terminan con una puntilla en la muñeca, y la falda lleva frunces en la cintura.

La chaquetilla, muy sencilla y sin mangas, se hace con paño azul oscuro, forrada de raso encarnado. Lo orilla es una tira de pa-

ño blanco calada, cosida sobre el paño de la chaquetilla y doblado por el borde por debajo del forro. El calado es muy fino. Las dos hileras de botones son de botoncillos de color de plata y muy brillantes. El delantal es del mismo género, color y dibujo que la falda, excepto una cenefa que los contornea y que se repite al interior; como se ve en la figura.

El ceñidor de lana o de algodón de color brillante El collar de Panna es de cuentas encarnadas y negras, alternadas.

SARA.-LA MUÑECA ARMENIA

El color de los armenios es algo aceitunado; el pelo negro; los ojos oscuros y de

largas pestañas en las mujeres.



Aunque de facciones algo alargadas, son tenidas por hermosas. La armenia que representamos en la lámina es una jovencita aguadora, que acarrea el agua en el bonito cán-

taro que, colgado de una cuerda, lleva a la

espalda.

En Armenia hace calor; por eso el traje de Sara, es de algodón y la falda holgada y de grandes plegados en su ancho vuelo. Queda algo corta y deja ver los pies des-

calzos y los tobillos.

El género es sencillo, negro con rayas blancas cruzadas; el corpiño, del mismo género y unido a la falda, es también sencillo y tiene mangas anchas y largas, que terminan en las muñecas con puños lisos. No tiene cuello y se abrocha por delante con unos cuantos botones.

Encima del traje lleva una especie de túnica de una pieza, de la misma hechura que el traje, pero con las mangas cortas hasta el codo, y la falda más corta que la del traje. Tanto las mangas como la falda de esta ropa, que es de color azul oscuro, terminan con un ribete del mismo género. Encima lleva un delantal que tiene mucha tela, pero con tan apretados frunces que apenas cubre el delantero del vestido; es de algodón blanco, y lleva alrededor una cenefa ancha de género azul o negro estampado.

El tocado es muy sencillo; un pañuelo encarnado que se hace con un trozo de tela del mismo color, liado a la cabeza en la

forma que se ve en la figura.

A-JUI.-LA MUÑECA GROENLANDESA

Groenlandia es, como sabemos, un país situado muy al Norte, donde hace siempre



frío, y donde los inviernos son largos y sin sol; por consiguiente, fácil es adivinar cómo visten sus habitantes. Efectivamente, van cubiertos de pieles, porque no hay cosa que como ellas conserve tanto el calor. Los groenlandeses son pequeños

y muy robustos; tienen manos y pies menudos; rostros anchos y aplastados; color pajizo y ojos rasgados, a semejanza

de los japoneses.

Lo más curioso del traje de los groenlandeses o esquimales es que tanto hombres como mujeres usan la misma vestimenta; unos y otros llevan pantalones, botas y polainas. La única diferencia consiste en que a veces la mujer lleva algunas cuentas.

Las prendas de vestir se distinguen por su extraordinaria sencillez, y por todo adorno lucen una piel blanca cosida en la parte de delante y terminada en punta o en un pequeño apéndice, que puede ser un trocito de la cola o de la cabeza del animal. Los puños son de la misma piel blanca que adorna el delantero.

El capirote se ajusta bien a la cabeza alrededor del rostro y termina en punta

por detrás.

La muchachita A-jui viste pantalones para preservar sus piernas del frío. Los pantalones están metidos dentro de las amplias polainas de cuero unidas a las recias botas que tienen gruesa suela para aislar

de la humedad el pie. Los guantes son también de cuero y tienen sólo dedil para el pulgar, como los guantes de bebé.

El pelo, que debe ser muy negro, se le trenza en dos coletas por detrás; por delante sólo le asoma un flequillo corto sobre la frente, y de intento se hace que unos pelos sean más largos que otros. Los niños esquimales llevan el pelo por detrás como las niñas; pero el flequillo les llega casi a las cejas, está igualado en línea recta y les cubre toda la frente.

PEDRO Y GUILLERMINA.—MUÑECOS HOLANDESES

Antes de vestirlos nos fijaremos bien en las figuras. Empezaremos por el muñeco.



Su traje cómodo y abrigado, es bien fácil de hacer. Sus pantalones anchos, que le llegan hasta el tobillo, se cortan muy holgados, de paño azul oscuro. La chaqueta es de color gris oscuro, abotonada hasta el

cuello, por donde se ve salir el del chaleco de listas encarnadas que lleva debajo. En la cintura usa como adorno dos botones de plata de gran tamaño, a veces tan grandes como platillos; pero los niños no los llevan mayores que medio peso.

El chaleco encarnado se sujeta en el cuello con dos botones dorados; los de la chaqueta son plateados. Los botones son las alhajas de los muchachos holandeses, y parte muy importante de su vestimenta.

El gorro de Pedro es de fieltro o paño, redondo y bastante alto, sin ala. Para hacerlo de modo que le venga bien, se corta un trozo redondo de paño para la copa y una tira recta tan larga como el círculo estirado, cosa que se puede medir con una cinta; y se cose la tira recta a la pieza redonda, procurando que la costura se vea lo menos posible. El gorro queda completo y tiene forma de dedal, algo recogido por la parte superior.

Los zuecos de madera, si no los encontramos de muñeca, que suele haberlos, los haremos de cartón, pegándolos con engrudo

grudo.

Pedro lleva el pelo corto, es rubio y tiene

color sanote.

El gorro de Guillermina se hace de encaje blanco o de muselina bordada. Se ajusta bien a la cabeza y tiene alas laterales levantadas. Los llevan muy almidonados, para conseguir esta rigidez de las alas; si los hacemos de encaje pondremos en la orilla un

alambre fino para sujetar el ala.

El corpiño, bastante ajustado con mangas hasta el codo, es de algodón estampado, excepto el peto cuadrado y rodeado de cenefa que se hace de encaje y deja ver por debajo otra pieza interior blanca, que puede ser una camiseta. Guillermina se adorna con hermoso collar de perlas, de muchas vueltas, que por delante le cubren la garganta, unidas por un gran sujetador dorado.

La mujer holandesa, para parecer realmente elegante, debe estar muy gorda; y, si no lo está ha de parecerlo, lo que consigue poniéndose refajo sobre refago, en crecido número. La falda llega a los tobillos, y lo mismo los refajos, cuyas fimbrias se ven al andar. Cuanto más rica es la mujer, más refajos se pone; por esto le vestiremos muchos a la muñeca, y encima una falda de paño oscuro, que, como los refajos, va muy ajustada a la cintura.

El delantal es blanco y tiene en la parte superior un refuerzo, como se ve en el grabado; carece de peto y tirantes, y se sujeta por detrás con una cinturilla mediante un ojal y un botón. Guillermina es morena o rubia y lleva zuecos como los de Pedro.

No estará de más indicar que, aunque en Holanda se ven trajes de colores y hechuras distintos de éstos, todos tienen un aire común con los aquí descritos; de todos modos los trajes holandeses son quizá de los más raros del mundo.

IVÁN.-EL MUÑECO RUSO

Como Rusia es un país tan extenso tiene regiones cálidas y frías; pero en conjunto



se la clasifica entre los países fríos, y en Petrogrado los inviernos son tan rigurosos, que el río se hiela y sobre su superficie helada transitan cochès y caballos. En esta época los habitantes caminan sobre el hielo con sus trineos,

esquies típicos y patines, la mayor parte de los cuales tienen debajo una plancha vertical de acero que penetra en el hielo y hace las veces de ruedas, con los cuales se puede viajar a gran velocidad.

Fácilmente se comprende que para estos viajes se ha de ir abrigado; y por eso todos los rusos que pueden van vestidos

de pieles.

Lo que abriga no sólo es la piel, sino también el cuero de que nace; vestiremos,

por tanto, de pieles a Iván.

Escójase un muñeco de pelo corto, vístásele de marinero y se le ponen gruesas y altas botas, como las que se ven en el grabado, las cuales pueden hacerse de cabritilla o de otro cuero blando.

Después se hace la pelliza, guerrera parecida a las chaquetas ordinarias, pero forrada de pieles, con cuello y bocamangas de lo mismo. Los botones se sujetan con alamares de trencilla negra, dispuestos como aparecen en la figura. Para la pelliza es bueno cualquier género grueso. La piel de los puños y cuello es de pelo largo, y la del forro de pelo corto.

El gorro, pequeño y redondo, se ajusta bien a la cabeza y se hace de la misma piel

que los puños y cuello.

El traje del pequeño Iván no estaría completo sin guantes, pues en clima tan frío las manos deben taparse cuidadosamente.

FLOR DE LOTO-LA MUÑECA JAPONESA

El vestido de la joven japonesa es uno de los más bellos del mundo. Los japone-



ses son muy artistas y muy hábiles en producir objetos exquisitos de materiales ordinarios. Vese esto en sus trajes, en los que mezclan los colores de un modo estupendamente armonioso. Veremos que sus prendas de vestir son

sencillas, hechas así con trozos de género y no muy grandes, y que en ellos los colores

están muy bien ordenados.

Veamos cómo hacer el traje para Flor de Loto, que así se llama nuestra muñeca, pues los japoneses dan a sus niños nombres de flores, y no contentos con esto los visten con telas de flores estampadas.

Tal vez podamos comprar una muñeca japonesa, de ojos rasgados y oblicuos y

cabello negro.

El vestido se parece bastante a nuestras batas, aunque las mangas difieren un poco. Son largas, hoigadas, y abolsadas en las extremidades, de modo que cuelgan bastante por detrás. En uno de estos abolsados lleva la muñeca su pañuelo, y detrás de éste puede guardar otras muchas cosas.

Supongamos que hemos comprado un género gris pálido con flores rojas, grises, y

con grecas de negro y oro.

Un doblez pequeño de seda purpúrea—

de un matiz algo más intenso que el de las flores—indicará el sitio donde la bata se cruza en el cuello. La faja es de género más rígido de tiefi de cre

más rígido de tisú de oro.

La joven japonesa pone sumo cuidado en la elección de la faja y en el lazo con que por detrás la sujeta. La faja queda bien lisa por delante, y se empieza a fruncir por detrás, quedando el gran lazo con las orejas a uno y otro lado bien extendidas hacia arriba, y los extremos largos y caídos.

Los zapatos de Flor de Loto son de madera, con unas tiritas de correa por encima, bajo las cuales pasa los pies para sujetar

el calzado.

El peinado de una japonesa tarda en hacerse unas dos horas; por consiguiente no es maravilla que le hagan durar dos o tres días.

Usan gran variedad de peines y pomadas para alisar el cabello y darle la forma final muy elegante, pues es el adorno que usan las que llevan el traje indígena, el cual no admite sombrero. Las japonesas suelen salir a la calle con una sombrilla de papel.

CHANDI-LA MUÑECA INDIA

No estará de más en nuestra colección una muñeca india. Entre los habitantes



de la India hay gran diversidad de trajes; la distinción de castas es muy grande, y con ella varía la del vestido. Representa nuestra figura una niñera que tiene por nombre Chandi, Va descalza, pues el

andar calzada por casa lo reputaría ofensivo para su ama. Del mismo modo que entre nosotros las personas bien educadas se quitan el sombrero al entrar en una casa, en la India se descalzan antes de penetrar en la vivienda. En la calle, Chandi calza zapatillas de cuero de punta curva hacia arriba, sin tacones y sin nada que las sujete.

El vestido se hace de un género de algodón de color amarillento y tejido blando. El corpiño es de forma de túnica; cae por encima de la falda y pasa siete o diez centí-

metros de la cintura.

Es de forma sencilla, abrochado por delante con tres filas de botoncitos, cada una con dos de éstos. El corpiño se corta por ambos lados, y se le añade una pieza por cada uno para darle vuelo. Las mangas son sencillas y ajustadas, y sólo llegan al codo. El cuello, mangas y orilla del corpiño lucen

una cenefa menuda de color escarlata. A las indias les gusta sobremanera adornar su traje con colores chillones.

La falda se hace del mismo género, muy holgado y con muchas tablas que se reunen en la cintura, y corta lo suficiente para de-

jar el tobillo al descubierto

El resto del traje se compone de una tira ancha de género, con una cenefa encarnada; esta tira se pone en torno de la figura y sobre la cabeza, sirviendo así de manto y de sombrero. Se la sujeta por un extremo en la cintura, se la pasa por la espalda hasta llevarla a la cabeza, y de ésta desciende sobre el hombro izquierdo, y sobre el pecho, donde lo sostiene Chandi con la mano izquierda.

Chandi lleva muchos brazaletes, y ajorcas en los tobillos, las cuales tintinean cuando anda. En el cuello lleva una alhaja de esta clase, sujeta con un resorte y cierre en los extremos. Sus pendientes son tan pesados que se los sujetan con unas cadenillas colgadas a las orejas; se hacen con grandes aros de arcilla y mientras ésta está blanda se le incrustan gran número de cuentas de colores brillantes, siguiendo dibujos circulares o diamantinos.

La cabellera de Chandi es negra brillante y lisa; se le parte en dos y se le baja en ambos lados por detrás de la cabeza, hasta sujetarla en la nuca sin ponerle horquillas. El color de Chandi es moreno, casi rojizo terroso; sus ojos tienen color negro.

COMO SE PROCEDE EN CASOS APURADOS

CUERPOS EXTRAÑOS EN LOS OJOS

CUANDO en los ojos se nos introduce un grano de tierra o una pajita, y no tenemos nadie que pueda sacárnoslo, podemos quitarlo de diversas maneras. Si notamos que la partícula introducida se mueve, cerremos el ojo durante unos momentos, y saldrá tal vez sonándose fuertemente las narices o con lágrimas. Si el cuerpo extraño se nos ha quedado adherido, podemos probar a quitarlo levantando el párpado superior con el pulgar y el índice de una mano, y pasando con la otra por encima del ojo la punta humedecida de un pañuelo fino, dirigiendo nuestros movimientos mediante un espejo. La inflamación se hace desaparecer bañando el ojo con agua fría, y también mediante compresas de agua, a la misma temperatura. Si lo que ha entrado en el ojo es una chispa o ceniza encendida del cigarro, el dolor se calmará con una gota de aceite de oliva o de castor. El frotar y restregar es malo.

CUERPOS EXTRAÑOS EN EL OÍDO

Si ha penetrado un insecto en un oído, lo mejor es acercar la oreja a un sitio de mucha luz, y el insecto saldrá por sí mismo. Si se trata de un objeto sólido, es peligroso empeñarse en sacarlo con otro objeto cualquiera, pues habría peligro de empujarlo contra el tímpano. Podemos sumergir el lado de la oreja en agua. Lo más sencillo es tumbarse de este mismo lado y tirar del lóbulo de la oreja. En caso que esto no diese resultado, debemos buscar quien nos introduzca en el oído un poco de agua templada con una jeringuilla, éstando nosotros echados del lado de la oreja a que se aplica sobre un plato para recibir el agua. Si no sale tampoco el cuerpo introducido, se ha de acudir al médico.

CONTENCIÓN DE LA HEMORRAGIA NASAL

Si la hemorragia es ligera podemos aspirar por la nariz agua fría, empapar un pañuelo en aquélla, y aplicarlo al nacimiento de la nariz, sentarnos con la cabeza echada atrás, y ponernos una llave o un trozo de acero en la nuca. Nunca nos inclinaremos sobre una jofaina. Si la hemorragia fuese grande y continua, se debe mandar por hielo; el paciente ha de tenderse a lo largo y tener las fosas nasales tapadas con algodón o un tapón de trapo mojado, hasta que venga el médico. Se le debe desabrochar el cuello, hacer que respire aire puro, para lo cual se abren las ventanas si está en sitio cerrado; las manos se le levantan encima de la cabeza y se le aplica a los pies una botella de agua caliente.

TRATAMIENTO DE LAS LESIONES

Un golpe o una caída pueden ocasionar una lesión interna dolorosa, que produce al exterior lo que conocemos con el nombre de cardenales, que al principio son rojos, luego negros, grises y por fin amarillentos, debido al color de la sangre que se agolpa en el sitio herido. Uno de los remedios que existen es aplicar un cuerpo frío al sitio lesionado, por ejemplo, la hoja de un cuchillo de mesa o una venda mojada con agua fría. Si se trata de la pierna se debe mantenerla en descanso. Cuando no hay escoriación en la piel, se calma el dolor con una

Juegos y pasatiempos

mezcla de agua y árnica, una cucharadita de árnica por jícara de agua. Si hay escoriación, primero se lava para quitar el polvo o arenilla que se pudiera haber adherido y luego se aplica caléndula. Si la escoriación es grande es preferible vendar el sitio herido, para evitar el contacto del aire. A veces un baño con agua bien caliente produce rápido alivio.

DISLOCACIONES Y TORCEDURAS

La dislocación ocurre cuando un hueso se sale de su lugar, y la torcedura cuando una coyuntura se distiende violentamente,

por torsión o de otro modo.

Un esguince del tobillo puede mantenernos inhábiles para andar durante varios meses sucesivos, y no hay que intentarlo siquiera, mientras no esté completamente curado.

En dislocaciones y esguinces es conveniente aplicar excitantes calientes, esto es, poner en el sitio lesionado paños empapados en agua tan caliente como podamos resistir; luego-se aplican compresas de agua fría, una untura de aceite batido con agua y se venda con gasa, dejando el miembro en reposo.

FRACTURAS

Cuando se rompe el hueso, el miembro queda inservible; por consiguiente, tratándose de la pierna son vanos cuantos esfuerzos se hagan para moverla. Se traslada el paciente en una camilla, y en defecto de ésta sobre una tabla suficientemente grande, poniendo debajo de las piernas con mucho cuidado una sábana o un paño doblado, o una almohadilla baja. Para evitar que el hueso roto se clave con el movimiento en la carne, se ata suavemente el miembro dañado a un palo o a un paraguas. Cuando se trata del brazo se hace un cabestrillo con un pañuelo grande para descansar el brazo en él; además, tentando suavemente, se puede precisar el sitio de la fractura y sujetar los extremos rotos tanto como se pueda.

MORDEDURAS Y PICADURAS

Si un gato, perro o cualquier otro animaí nos muerden, su saliva puede envenenarnos la sangre, especialmente si nos ha mordido en sitio no protegido por la ropa. Si la mordedura es en el dedo, se ata fuertemente el nacimiento de la mano, se chupa después y se escupe la saliva. En cuanto sea posible, nos lavaremos con agua caliente la mordedura, y si ésta sangra, tanto mejor. Después nos la haremos cauterizar, y a falta de la cauterización propia sirve un fósforo encendido. Las mordeduras de los insectos se calman untándose con amoníaco líquido o frotándose con un poco de jabón mojado.

La picadura de la avispa se alivia, apretando la parte para que salga el aguijón clavado o comprimiéndola con un anillo

que igualmente lo hace salir.

ESPINAS EN LOS DEDOS

Si no podemos asir la astilla o espina entre el índice y el pulgar o con unas pinzas finas, tomaremos una aguja, nunca un alfiler, y abriremos un poco la piel en el sitio por el que la espina ha penetrado. Cuando la encontramos la empujamos hacia arriba, y apretando y chupando si es preciso, conseguiremos extraerla.

CAÍDAS AL AGUA

Si nos acontece caer al agua, casi es seguro que lo primero que haremos será agitar los brazos, intentar respirar bajo el agua, gritar con todas nuestras fuerzas; y todo esto son desatinos. Si no sabemos nadar, tengamos por lo menos presencia de ánimo para recordar que si nos ponemos de espaldas, el agua misma nos sacará a flote. Así tendidos con las manos hacia abajo, pediremos socorro; si nos echan una cuerda, o nos tienden un remo o palo, nos cogeremos bien; pero si una persona acude nadando en nuestro socorro, cuidaremos mucho de no asirla por el cuello, hombros ni cintura ni de arrastrarla hacia nosotros.



El Libro de hechos heroicos



EL PILOTO JUAN MAYNARD

DAJO las densas tinieblas de la noche, un soberbio vapor se deslizaba por las aguas tranquilas, pero peligrosas, del océano, ya próximo al fin de su viaje. Dormían pasajeros y la mayor parte de la tripulación en sus literas, y el capitán disfrutaba de bien merecido descanso en su camarote. Allá arriba, en el puente, el piloto Juan Maynard, que había dejado a su mujer e hijo, a quienes amaba más que a su propia vida, conducía el majestuoso barco al puerto de destino.

Era la noche, una de aquellas tan tenebrosas, en que en vano luchan los ojos por ver el vasto mar que rodea la nave. Ni una estrella brillaba en el cielo. La misma luz de los fanales se estrellaba, moribunda, contra las negras murallas de aquella oscuridad que circundaba el barco. Tan sólo se oía en la inmensa soledad el chapotear de las ruedas y el grave y ronco murmurio

del tranquilo mar.

Era tal la placidez de las ondas, que hubiese sido un despropósito soñar en un desastre y la noche era sin igual, para el feliz término de la peligrosa travesía, y para gozar de la alegría de un venturoso regreso al hogar.

Mas de pronto, se eleva un terrible grito de angustia sobre la oscura masa

del vapor, el grito de «¡fuego!»

Minutos después, las tinieblas habían huído; y la rojiza y siniestra luz de las llamas alumbraban los horrorizados rostros de los pasajeros. Ya no era sólo el murmullo de las aguas y el voltear de las ruedas entre la espuma de las olas; el sordo mugir y el estridente silbido de las llamas que se erguían en retorcidas nubes de centellas, aumentaban aquel singular concierto.

De pie sobre cubierta, gritó el capitán

enérgicamente:

—Escuchad, diez minutos de paciencia y habremos llegado a tierra. No desesperéis. Nuestra salvación está en manos del piloto. Si éste puede permanecer en su puesto, pronto desembarcaremos.

Volvióse entonces y llamó.
—Juan Maynard, ¿estás ahí?

Desde el puente llegó la rápida respuesta.

—Sí, señor, en mi puesto.

Como por maravilla la desesperación tornóse en calma, pues la respuesta había sido tan pronta y tan segura. Diez minutos aún y todos estarían en salvo.

Pegado a su rueda, veía Juan Maynard a las madres riendo y besando a sus hijos que sonreían acariciados por

sus padres.

En tanto el barco, convertido en ingente llama, surcaba la engañosa llanura del mar en marcha veloz, jera

una carrera de fuego!

¿Tendrían tiempo de tocar tierra? Cada vuelta de las ruedas era un paso hacia la salvación y a cada momento crecía la furia del incendio.

El Libro de hechos heroicos

¿Qué era del piloto? ¿Continuaba ante la rueda?

-¿Estás ahí, muchacho?-le voceó

el capitán.

No hubo respuesta.

General abatimiento se posesionó de los ánimos de aquellas gentes y ya, acosados por el terror, se entregaban todos a la desesperación, cuando llegó una voz tan débil, tan lenta y sofocada, que parecía venir de muy lejos.

-Resisto cuanto puedo-decía Juan

Maynard.

En un momento, apartáronse del piloto los pensamientos de los pasajeros. Allá ante su vista, brillaban las luces de la costa. Un grito de júbilo ascendió de la cubierta. Finalmente, estaban salvados. La carrera con el fuego estaba ganada. La tierra se acercaba, ya las casas eran visibles, las torres de las iglesias, los letreros de las tiendas y las luces de las calles.

En el puerto, varios botes avanzaban

en su busca.

Desde el puente veía Juan Maynard, cómo las madres estrechaban a sus hijos contra el pecho, y pensó en su hijito querido que a aquellas horas dormiría tranquilamente en su casa tan lejos de allí.

Finalmente, el vapor, semejante a una inmensa hoguera, entró en el puerto. Arrojáronse los pasajeros a los botes y ni uno solo tuvo un pensamiento para el

abnegado piloto.

Al borde del puerto una compacta muchedumbre contemplaba el imponente espectáculo que ofrecía el barco

en llamas.

No bien se había puesto en salvo la última persona, cuando hicieron explosión las calderas de vapor con ensordecedor estruendo y Juan Maynard fué lanzado a las regiones de la muerte.

Su recuerdo vivió perenne en muchos de los que habían pasado tan angustiosas horas en el siniestro barco, y la más vívida impresión de su vida, fué el aspecto del rostro de Juan Maynard, manejando heroico la rueda entre los torbellinos de humo y la furia de las llamas.

EL SILENCIO DEL CAZADOR FURTIVO

HACE unos cuarenta años fué asesinado en cierto país un guardabosque y detenidos como presuntos autores del crimen dos cazadores furtivos que fueron procesados. Celebrado el juicio, no cupo la menor duda de la culpabilidad del asesino, pues uno de los cazadores confesó que él solo había cometido el asesinato. Mas fué tal su confesión que por una u otra razón hubo un presentimiento general de que aquel hombre era inocente, lo cual despertó el interés por la causa.

Por último, pronunciado el veredicto y leída su sentencia de muerte; los amigos del condenado determinaron hacer todo lo posible para que fuese revocada, y así alegaron que el prisionero sufría de una deformidad en el cuello que le causaría en el patíbulo horrible tortura. El resultado de sus gestiones fué el aplazamiento de la ejecución.

Cuando acabó la prórroga, el con-

denado fué sometido a un examen pericial, después del cual los doctores declararon que no había impedimento alguno para que aquel hombre subiese al cadalso.

Así, pues, el reo fué condenado a

muerte por segunda vez.

Perduraba entre sus amigos el convencimiento de su inculpabilidad, y por consiguiente formularon nuevas peticiones para obtener la suspensión de la ejecución de la sentencia.

Fueron ellas tantas y tales, que la ley otorgó nuevo aplazamiento y la sentencia de muerte fué conmutada por

la de cadena perpetua.

Dos palabras muy breves, pero de terrible significado. El condenado a esta pena cesa de ser hombre para convertirse en un número; su hoy y mañana son de desoladora monotonia; nadie le tiende una mano amiga y toda su existencia gira dentro de los muros del presidio.

El Libro de hechos heroicos

Más de una vez suspiró el infeliz por la horca a que había sido primeramente condenado, pues durante treinta años, los días, semanas y meses eran una eternidad en la prisión. Al fin, purgada su pena, fué puesto en libertad.

Era antes de su condena un hombre fuerte y vigoroso, de cabellos negros, ojos brillantes y tez sana, mas al dejar el presidio su cabeza estaba cubierta de canas, encorvada la espalda, y su rostro llevaba para siempre la palidez

gris de la celda.

Su compañero de correrías había fallecido, y al saberlo contó la historia de su crimen. No había sido él, sino el muerto el asesino del guardabosque. Refirió cómo aquel le había herido con

la culata de su escopeta, arrojando después el cadáver a un pantano. Él no había tenido parte alguna en el hecho.

¿Por qué, pues, se declaró culpable? ¿Por qué quiso oirse condenar a muerte por dos veces y gustó de ir, siendo inocente, a vivir treinta horribles años de sufrimiento y tortura en un presidio?

Su respuesta nos enseña que aun en los hombres más malvados hay un resto de bondad. Este inculto ladrón había guardado silencio, porque el verdadero asesino tenía mujer e hijos a quienes mantener, mientras él era solo. Este hombre sencillo y de rudo corazón, había sacrificado su vida por aquella pobre familia.

DESGRACIADO FIN DE UN MAL MINISTRO

LIOS eyano, favorito y ministro de Tiberio, era hombre ambicioso y tan ávido de mandar, que llegó a poner los ojos en el poder supremo. Todos sus actos se inspiraron siempre en la más refinada hipocresía. Simuló fidelidad al emperador y ejerció toda clase de intrigas, engañando a quien le había elevado al alto grado de jefe de los

pretorianos.

Poco a poco fué asumiendo el mando de todas las tropas y rodeándose de las atribuciones y honores de viceemperador, a los que añadió la investidura de sacerdote romano. En medio de todas estas distinciones puso gran empeño en hacer pasar por virtudes los mismos vicios que afeaban su manera de proceder, así en política como en religión, y logró, con sus malas artes, ser el ídolo del pueblo, que llegó a colocar su busto junto al del emperador.

Pero el hijo de éste, Druso, conociendo la doblez y falsía de Seyano, le cobró gran odio, y disputando con él acaloradamente, un día cruzóle el rostro de una bofetada. El ofendido, entonces, sin acordarse para nada de su condición de soldado, no desprovisto de valor, apeló

al más ruin de los medios para vengarse; y al efecto, con la mayor hipocresía del mundo, procuró atraerse poco a poco la voluntad de Livia, la esposa de Druso, fingiendo estar locamente enamorado de ella; y habiendo logrado su propósito, la indujo a envenenar a su marido. Así lo ejecutó, en efecto, la perversa mujer, y para coronar su infamia, llamó después a Seyano a su casa, y le mostró el cadáver de Druso.

Desde este momento, los cómplices del asesinato comenzaron a sufrir las consecuencias de su horrible crimen; y aunque no se descubrió por entonces, tales fueron los remordimientos que se levantaron en la conciencia de ambos que no podían gozar un instante de reposo.

Desde entonces la estrella de Seyano se fué eclipsando gradualmente, hasta que al fin se descubrieron todos sus actos; el hipócrita quedó desenmascarado, y aunque intentó realizar nuevos actos de venganza, sólo consiguió aumentar su descrédito. Tras no pocas humillaciones y contratiempos dolorosos, se le condenó a muerte; y sus estatuas fueron arrancadas de los pedestales y pisoteadas por el pueblo romano.

La Historia de la Tierra

LO QUE NOS ENSEÑA ESTE CAPÍTULO

EN él leeremos algo acerca del poder misterioso del magnetismo y de la electricidad, dos grandes enigmas de la naturaleza, que todavía están por descifrar. Pero, si bien es muy poco lo que se sabe actualmente de la esencia verdadera de esas fuerzas, el hombre se vale de ellas en mil formas distintas, cuya descripción no cabe en estas páginas. Lo que debemos aprender aquí son las leyes de la naturaleza y los métodos que siguen. Llenaríamos un sin fin de tomos, si a continuación de la Historia de la Tierra intentásemos referir de qué modo la humanidad ha aplicado esas leyes y métodos de la naturaleza. Entre las aplicaciones ideadas en el transcurso de las dos últimas generaciones, y que se fundan en los descubrimientos de los primeros electricistas, figuran el timbre eléctrico, las varias clases de alumbrado eléctrico, el telégrafo y el teléfono, con hilos o sin ellos, y las máquinas que, aprovechando las propiedades magnéticas y eléctricas, convierten la electricidad en movimiento y el movimiento en electricidad. En el presente capítulo trataremos tan sólo de lo poco que se sabe acerca de las leyes a que obedecen aquellas dos fuerzas.

MISTERIOS DE LA NATURALEZA LAS MARAVILLAS DE LA ELECTRICIDAD Y DEL MAGNETISMO

ELECTRON es el nombre que los griegos daban al ámbar; se sabe desde hace mucho tiempo que si se frota un trozo de ámbar, adquiere la propiedad de atraer objetos pequeños; y a ese estado del ámbar o electron, se le llama electricidad. Por ser efecto del frotamiento, se le daba el nombre de electricidad de fricción. Se observó que otras muchas cosas adquirían, al ser frotadas, esa misma propiedad; y lo curioso y divertido del fenómeno hizo que se le estudiara con alguna detención. Andando el tiempo, se averiguó que, si se disponen ciertas mezclas de substancias químicas en lo que se llama un pila eléctrica, un alambre será recorrido por algo que se conoce con el nombre de corriente eléctrica.

Este ramo de la electricidad también ha sido objeto de estudios muy detenidos, pues la corriente que pasa por un alambre, puede utilizarse para muchos fines; es capaz, en efecto, de hacer sonar un timbre siempre que se quiera; de calentar una parte del alambre y hacerle despedir luz; o de transformarse en movimiento y servir para impulsar tranvías o trenes.

No es necesario que la corriente sea producida por pilas o baterías eléctricas; pero, sea cual fuere el modo de producción, siempre cabe emplearla de maneras diversas. Mediante esas corrientes que

recorren un alambre, podemos enviar telegramas o hablar. Hemos descubierto últimamente que los alambres no son indispensables y que los despachos son transmitidos sin la ayuda de ellos, y, en tiempos todavía más recientes, que tampoco son necesarios para poder hablar; de manera que tenemos la telefonía « sin hilos » además de la telegrafía. Hay otra ciencia, llamada magnetismo, cuyos comienzos, como los de la electricidad, fueron sumamente sencillos. Ciertas clases de hierro atraen al mismo hierro o al acero; cuando un pedazo de hierro posee esta propiedad, se dice que es magnético o que está imanado, y si se frota suavemente con él otro trozo de hierro éste se imanará, convirtiéndose a su vez en lo que se llama un imán.

Si se imana o magnetiza un pedazo de hierro recto y estrecho, tenemos lo que puede llamarse una aguja imanada; y, si la suspendemos o equilibramos de manera que gire libremente, se observará que uno de sus extremos señala siempre una misma dirección, que es, aproximadamente, la del polo norte de la tierra, mientras que el otro extremo señala el polo sur.

Sea cual fuere la causa de este fenómeno, es de suma utilidad, pues gracias a él, tenemos—la brújula—que puede llevarse fácilmente a todas partes y que nos indica siempre la dirección del

La Historia de la Tierra

Norte, aun cuando las estrellas estén ocultas. Del mismo modo que el descubrimiento de las propiedades del ámbar ha dado origen a otros de importancia mucho mayor; el estudio de un simple imán es el punto de partida de una serie de descubrimientos a cual más maravillosos. Empezando por la aguja de la brújula, la única explicación que puede darse de su manera de obrar es que la tierra misma es un inmenso imán, y que un extremo de la aguja señala un polo de dicho imán y el otro extremo señala el polo opuesto—del mismo modo que ocurre tratándose de limaduras de hierro situadas cerca de un imán pequeño. Cabe preguntar jen qué se parece la tierra a uno de esos imanes comunes en forma de herradura? Ante todo debe tenerse cuenta con que sólo se da esta forma curva a ciertos imanes por razón de comodidad; pero de hecho todo imán no es más que una barra de hierro, cuyos extremos corresponden respectivamente a los polos norte y sur de la tierra.

Se observa que el magnetismo de la tierra no está orientado exactamente según la línea que une los dos polos. El polo norte magnético de la tierra no se halla, pues, en el mismo polo norte geográfico, si bien no dista mucho de él; y el polo magnético sur, aunque muy próximo al polo geográfico, no coincide tampoco con éste. La brújula no señala, por tanto, sino el polo magnético norte, que no se halla exactamente en la misma dirección.

DE QUÉ MODO EL MAGNETISMO DEL SOL INFLUYE EN EL TIEMPO QUE HACE EN LA TIERRA

Ahora bien, ya es un gran adelanto el hecho de que el magnetismo, después de haber sido una mera curiosidad científica, haya llegado a enseñarnos que la tierra misma es un gran imán; pero no es eso todo. Así como nuestros conocimientos relativos a la electricidad han ido ensanchándose hasta que hemos averiguado que existe en todo el universo; nuestro estudio del magnetismo ha adquirido un desarrollo que no abarca ya sólo nuestro globo sino también el sol.

Desde hace tiempo se sabe que existe cierta relación entre lo que ocurre en el sol y el estado de nuestra atmósfera. Sabemos igualmente que las manchas del sol tienen alguna relación con las brújulas que hay en la tierra. Por otra parte, se ha descubierto recientemente que esas manchas proceden de una acción magnética. Si se estudia detenidamente, mediante el análisis espectral, la luz de las manchas del sol, se observan en ella ciertas particularidades, indicadoras de que se hallan sometidas a la influencia del magnetismo. Esto contribuirá a que nos hagamos cargo de la relación entre las manchas del sol y las perturbaciones de las agujas imanadas en la tierra. Así vemos cómo se van formando nuestros conocimientos del magnetismo; y el último descubrimiento que se ha efectuado tocante a este asunto, ofrece especial interés, porque se refiere a lo que hace poco averiguamos acerca de la luz, del impulso de radiación, y del hecho de que la tierra es un imán. Este descubrimiento es el relativo a las auroras boreales. Veamos ahora qué otras cosas se desprenden del estudio de la electricidad y del magnetismo.

LA CORRIENTE ELÉCTRICA CONSISTE EN ONDAS DEL ÉTER

Sabemos que la luz está formada por ondas del éter; sabemos también que existen ondas parecidas, que originan, por decirlo así, una gama o escala, más allá y más acá de la parte visible de esa escala luminosa. Sabemos, por último, que todas esas varias ondas vienen a ser realmente una especie de corriente eléctrica; que se propagan todas con igual velocidad, y que están sujetas a las mismas leyes. Se propagan a través del éter; y conviene tener presente que también las corrientes eléctricas son transmitidas por el éter. Estas corrientes son ondas etéreas, tanto si se transmiten sin hilos traspasando el aire, como si se transmiten por medio de los alambres, que tan útiles resultan para guiar las corrientes.

Uno de los inconvenientes del progreso de las ciencias es que los nombres antiguos adquieren un significado nuevo

Misterios de la naturaleza

muy distinto; lo cual ocasiona ciertas confusiones. Así sucede en el caso de la electricidad. Esta palabra se aplica, entre otras cosas, a las corrientes u ondulaciones que se producen en el éter, y es preciso que nos demos cuenta clara de este hecho; pero ahora se emplea en otro sentido, a consecuencia de dos descubrimientos muy recientes, y conviene que no los confundamos. Dándole a la palabra ese nuevo sentido, será lícito decir que hay átomos de electricidad, siempre que tengamos presente los significados modernos de « átomo » y de « electricidad ».

EL MARAVILLOSO DESCUBRIMIENTO DE QUE TODAS LAS COSAS SE COMPONEN DE ELECTRICIDAD

El sentido que antiguamente se daba a la palabra átomo es aplicable a esas partículas conocidas por los químicos, y de las cuales se componen los elementos, como por ejemplo, el oro, el carbono o el oxígeno. Lo que se ha descubierto recientemente es que estos elementos se comp... en de algo más, y este algo de que se componen produce la electricidad, y como posee todas las propiedades que caracterizan a esa electricidad, no es posible darle otro nombre. La materia, por lo tanto, considerada desde este punto de vista, viene a ser una especie de fuerza. Ya hemos visto que se llaman electrones las partículas que componen los átomos. Lo que les caracteriza es su potencia eléctrica, y que, por decirlo así, contienen electricidad. Todos los electrones son iguales, sean cuales fueren los átomos de que procedan y contienen cantidades idénticas de electricidad. Al estudiar su velocidad, su dimensión y su masa, así como todas sus demás propiedades, realizamos un descubrimiento estupendo y maravilloso, a saber, que si ha de darse crédito al resultado de los experimentos, todas las distintas propiedades que poseen los electrones dependen de la electricidad que encierran. Todas esas propiedades son eléctricas, y todos los fenómenos que se observan pueden atribuirse a la electricidad.

Por lo tanto, no hay motivo para

suponer que contengan otra cosa. Esas partículas consisten en electricidad y nada más que en electricidad, de lo cual se desprende, lógicamente, que la materia está hecha de electricidad.

Esos átomos eléctricos dispuestos de cierto modo, o sea, formando sistemas parecidos al sistema planetario o a las agrupaciones de estrellas, tales como las Pléyades, constituyen los átomos y moléculas de la materia, tal como los conocemos; y no hace falta suponer que exista ninguna cosa más. La electricidad, según hemos visto, consistió, pues, en un principio, en los fenómenos producidos al frotar un trozo de ámbar y de ahí sacó su nombre; pero ha llegado ahora a demostrarse que la misma materia no es sino una forma sencilla de electricidad.

LAS DOS CLASES DE ELECTRICIDAD QUE SIEMPRE SE ATRAEN

Sabido es, desde hace tiempo, que la electricidad se presenta algunas veces en una forma que hace suponer que existen dos clases opuestas de dicha electricidad, llamadas respectivamente positiva y negativa. Se ha observado asimismo que difieren entre sí los dos polos o extremos de un objeto magnetizado. Ahora bien, las dos clases opuestas de electricidad se atraen, mientras dos cuerpos cargados de la misma clase se repelen o rechazan mutuamente. De igual o parecido modo, el polo norte de un imán es atraído por el polo sur de otro; pero los polos magnéticos del mismo género se repelen como lo hacen las electricidades, cuando son de la misma clase. Lo que llamamos polo norte del índice de una brújula debería, pues, llamarse propiamente « polo que busca el norte », ya que es de género opuesto al polo magnético norte de la tierra, cuya dirección señala.

Estos hechos, conocidos desde hace mucho tiempo, relativos a las dos clases de electricidad, deben aplicarse al nuevo descubrimiento de que la materia es de naturaleza eléctrica.

Las electricidades similares o del mismo nombre se repelen. Esos electrones que hemos estudiado, de que se com-

La Historia de la Tierra

ponen los átomos y que son despedidos por dichos átomos, están todos cargados de aquella electricidad, a la cual, para darle un nombre, llamamos electricidad negativa. Por lo tanto, según la clásica ley conocida desde hace siglos, esos átomos deberían repelerse, y así sucede efectivamente.

TAS MARAVILLAS QUE SE HAN DESCU-BIERTO A CONSECUENCIA DE FROTAR UN PEDAZO DE ÁMBAR

Pero ¿cómo se explica en este caso, el hecho de que las partículas de electricidad negativa puedan juntarse para formar átomos? La contestación a esta pregunta es que los átomos deben de contener cierta cantidad de electricidad positiva, que atrae a los electrones negativos, los cuales se mantienen unidos por virtud de esa fuerza de atracción. El átomo puede compararse a un sistema planetario en que la electricidad positiva representa el oficio del sol, mientras la negativa corresponde a las partículas de los planetas.

Nuestros conocimientos no alcanzan por ahora más allá, y es todo cuanto podemos decir acerca de la electricidad positiva que contienen los átomos.

Ya es cosa bastante maravillosa el haber empezado por observar las curiosas propiedades que adquiere el ámbar cuando se le frota y acabar estableciendo una nueva teoría relativa a la constitución de la materia, en la que están comprendidos no sólo el ámbar, sino el aire, las estrellas y todos los demás cuerpos. Pero así y todo no hemos agotado el tema de las maravillas de la electricidad, dejando a un lado sus aplicaciones prácticas, de las cuales no nos hemos de ocupar ahora. Se está tratando actualmente de averiguar si la electricidad no podría ser la clave de otro gran misterio. Si preguntásemos a quien se ocupe en estudiar la Historia de la Tierra, cuál es el mayor problema que queda por resolver y cuál el descubrimiento más importante que pudiera hacerse, contestaría seguramente que es el misterio de la fuerza de gravitación. Es una fuerza que ejerce su acción por todos los ámbitos del universo de una

manera regular y conformándose a leyes invariables.

Durante el largo espacio de tiempo que ha transcurrido desde que un ilustre joven de origen inglés, llamado Isaac Newton, descubrió la ley de gravitación universal, todo lo que se ha hecho ha sido sencillamente comprobar que esta ley es efectivamente tan constante, como él lo había afirmado. La exactitud de la ley, tal como la formuló, no hubiera podido comprobarse debidamente en los tiempos en que vivía. La acción de la gravedad no es alterada por ninguna clase de pantalla, no la alteran tampoco la temperatura ni los cambios químicos, ni ninguna otra cosa que sepamos. Hemos demostrado que es exacta la ley de Newton; pero en todo ese tiempo no hemos logrado descubrir las causas a que se debe la gravitación. No sabemos mucho más de lo que sabría Newton respecto de la forma en que obra esta fuerza.

Unicamente puede decirse que ha de obrar en el seno del éter, y que tenemos más pruebas que Newton de la existencia

de ese éter.

POR QUÉ SE CREE QUE LA ATRACCIÓN DE LA TIERRA ES DEBIDA A LA ELECTRICI-

Existen infinidad de teorías relativas a la gravitación, pero todas son deficientes. Lo notable del caso es que los hombres de más clara inteligencia empiezan a convencerse de que la gravitación, como todo lo demás, es obra de la electricidad. Debe de ser una fuerza eléctrica, cuya acción se ejerce a través del éter. No tenemos todavía, por supuesto, prueba alguna de que esto sea cierto; pero cuanto más se averigua acerca del éter y de la electricidad, mayor es la inclinación que manifiestan los sabios a admitir esa teoría; y el estudio de la electricidad adquirirá aún más vuelo e importancia de la que ya tiene, si algún día se llega a demostrar que la fuerza de gravitación es un fenómeno eléctrico.

Será más fácil que nos hagamos cargo de por qué se imponen esas ideas, si nos fijamos por un momento en lo que se cree acerca del éter. La existencia del

Misterios de la naturaleza

éter—o éter del espacio, como se le llama algunas veces—fué admitida, en un principio, para explicar la transmisión de la luz. Ningún hombre de ciencia puede creer, en efecto, que un cuerpo obre sobre otro sin que medie alguna cosa entre ellos; no es posible que una fuerza se ejerza desde cierta distancia, sin que haya algo que la transmita. Si hay una cosa cualquiera que se propaga del sol a la tierra, es que ha de haber algo entre esos dos astros, y este algo es el éter, propagador de la luz.

DE QUÉ MODO PUEDEN ATRAERSE MUTUA-MENTE EL SOL Y LA TIERRA

Ahora bien, el otro hecho de gran importancia tocante a la relación entre la tierra y el sol es el de que se atraen mutuamente; y nadie que se haya dedicado al estudio de la naturaleza podrá figurarse que la atracción se ejerce desde tal distancia, sin que exista cosa alguna que transmita dicha atracción. De manera que aun cuando el éter no hiciera falta para transmitir la luz, su presencia sería necesaria, para que pudiese ejercerse la acción de la gravedad.

Hemos visto que la luz viene a ser una perturbación eléctrica que se produce en el éter; y hemos averiguado que es posible ocurran en este éter otras muchas perturbaciones eléctricas de carácter esencialmente parecido al de la luz, aunque se dé el caso de que no impresionen nuestros ojos. Sabemos, pues, que todas las propiedades del éter son de naturaleza eléctrica, excepto en lo

que se refiere a la gravitación. Pero fijémonos bien en el problema. Esas fuerzas eléctricas que existen, según sabemos, en el éter, son capaces de tirar y de empuiar. Hemos visto, por otra parte, al tratar de lo que se llama impulso de radiación, que es posible que mediante el éter se ejerzan ciertas clases de presión; pero también es posible que por medio de ese éter se dejen sentir tensiones. Cuando un cuerpo ligero se mueve hacia un trozo de ámbar que acaba de ser frotado, no hay duda de que al través del éter se manifiesta alguna clase de atracción. El magnetismo y la electricidad son partes distintas de una sola y misma ciencia; y, cuando un imán atrae una aguja de acero, es que también se está transmitiendo una acción a través del éter.

LEGAREMOS A DESCUBRIR EL GRAN SECRETO DE LA NATURALEZA?

Tenemos, por tanto, pruebas de que existen dos clases de atracción—la eléctrica y la magnética—que se ejercen por medio del éter. Hay aún otra que es la atracción química, en la cual los átomos de un elemento se unen a los de otro para formar un compuesto, acaso con gran violencia y desprendimiento de calor o luz. Todos los químicos saben que esa atracción química, cuya fuerza llega a ser tan poderosa, es realmente de naturaleza eléctrica. También obra mediante el éter.

Si nos vemos, pues, forzados a admitir que en el éter se producen atracciones eléctricas a las cuales han de atribuirse los efectos de la electricidad positiva y negativa, los fenómenos del magnetismo y la misma afinidad química; con sólo dar un paso más, puede suponerse que también es eléctrica otra clase de atracción que llamamos gravedad y que ha de ejercerse por medio del éter. Nos atrevemos a pronosticar que muchos de los que lean estas páginas vivirán lo bastante para ver cómo le es revelado al hombre en el sentido que acabamos de indicar el gran misterio de la gravitación.

LA FUERZA TREMENDA DE QUE ALGÚN DÍA PODRÁ DISPONER EL HOMBRE

No es posible prever qué fuerzas llegará a tener en su mano el hombre cuando se haya efectuado ese descubrimiento, pues si se logra descubrir en qué forma obra la gravedad, es presumible que tarde o temprano se llegará a dominarla; lo cual abriría un campo ilimitado al progreso de la humanidad. Conseguimos diariamente contrarrestar la gravitación valiéndonos de otras fuerzas, pero otra cosa sería el adquirir sobre ella un dominio que nos permitiera suprimirla o modificarla, según se nos antojase. Este descubrimiento sería el más importante de cuantos se hubieran efectuado.

La Historia de la Tierra

Hemos estudiado ya las principales páginas de la Historia de la Tierra; hemos visto cómo la humanidad tuvo que empezar por el gran descubrimiento de que esa tierra, al parecer tan llana e inconmovible, es realmente una bola redonda que da vueltas sobre sí misma y va rodando por el espacio. Hemos averiguado de qué manera y por qué se mueve esta bola, y que sólo es uno de los varios cuerpos que componen nuestro sistema, el cual, a su vez, no es más que uno de tantos entre los innumerables sistemas que existen en el espacio.

El estudio de las estrellas y del sol ha contribuído a hacernos comprender lo que es en realidad la tierra, y el lugar que ocupa en el universo. Hemos aprendido algo tocante a la corteza terrestre, y sabemos que encierra las huellas, no sólo de la historia de la vida, sino del desenvolvimiento de la inteligencia.

QUÉ NOS ENSEÑA LA HISTORIA DE LA TIERRA

Hemos tenido que estudiar las substancias de que se compone la corteza de la tierra, así como el océano de gases que recubre esta corteza y en cuyo fondo vivimos, y sabemos que esas substancias son las mismas que componen el sol y todas las demás estrellas. Hemos expuesto algunos de los innumerables cambios, producidos principalmente por la potencia del agua, que ocurren constantemente en la corteza terrestre, y también los que ocurren en el cuerpo de los seres vivientes, de los cuales esa corteza es la cuna, a la vez que la tumba. Hemos examinado, por último, las grandes fuerzas que obran incesantemente por todos los ámbitos del universo, algunas de las cuales ejercen su acción sobre la tierra y hacen que en ella sea posible la vida. Hemos explicado además las leyes de la gravedad y las leyes del movimiento; el sonido, el calor, la luz, el magnetismo, y la electricidad, y hemos averiguado siquiera los hechos más importantes que la inteligencia del hombre ha podido descubrir acerca de ellos, tras siglos de labor perseverante.

Por encima de todos esos hechos, y de los principios que de ellos se deducen, se alzan dos hechos y dos principios, que por su importancia han de imperar en la mente de todo ser racional. De la historia que hemos aprendido se desprende que el universo, con todas sus diferencias y sus diversos aspectos, constituye una gran unidad. Las leyes que lo rigen son las mismas, si se trata de lo grande, que si se trata de lo pequeño; lo que es cierto refiriéndose a una época lo es igualmente en lo que se refiere a otra, sin que en todo el universo haya un hecho tan sólo que esté en contradicción con otro, sea cual fuere el tiempo o el lugar en que se haya realizado.

El principio fundamental de que « nada se pierde »

También hemos aprendido que todo se transforma sin cesar; pero aunque todo se transforme, nunca se pierde nada ni hay acción que no produzca su efecto.

Si bien ocurren constantemente nuevos hechos, estos hechos son siempre consecuencia de otros anteriores, sin que nunca salga cosa alguna de la nada.



Cosas que debemos saber





A nadie le gusta encontrarse con un cocodrilo, como éste, pero nadie tiene reparo en llevar en el bolsillo su piel en la forma que muestra el segundo grabado.

NADA TAN BUENO COMO EL CUERO

LA mayoría de los refranes son verdades de sentido común, y están basados en una larga experiencia.

En Inglaterra hay uno que dice: « nada como el cuero », y, aunque no sepamos quién fué el primero que lo dijo, sabemos, sin embargo, que es verdad. No hay nada como el cuero, y en vano han trabajado mucho sabios para encontrar un sustituto a este útil material.

La demanda crece continuamente y ha excedido siempre a las ofertas.

El cuero, como es sabido, es la piel de los animales convenientemente curtida y preparada.

Esta última operación tenía gran importancia en el antiguo Egipto, sobre todo en Tebas, donde los curtidores habían llegado a formar un distrito. Tan grande era ya entonces la demanda, que no podía atenderse completamente a ella.

Por eso, uno de los tributos que imponían los egipcios a los países conquistados era la entrega de cierto número anual de pieles. Podemos todavía observar en los museos correas y guarniciones de los egipcios, perfectamente conservadas, que se ponía a las momias en tiempo de Salomón. También algunas veces se ha encontrado a las momias envueltas por completo en largas tiras de cuero. Además, era em-

pleado este material en la confección de sandalias, correas, escudos, armas, velas, almohadas y asientos de silla. De los egipcios aprendieron los israelitas a curtir el cuero; y, aunque en la Biblia no se nombra éste más que dos veces, se hacen muchas referencias a las pieles, lo que evidentemente quiere decir cuero.

Griegos y romanos conocieron también el cuero, y difícilmente se hallará una nación antigua o moderna que no lo haya conocido. Los romanos tuvieron monedas de cuero, y algunos de los primeros cañones fueron hechos de este material. El curtido de las pieles se hace de varios modos, pero todos difieren poco. Los procedimientos empleados por los egipcios, hace tres mil años, eran muy semejantes a los de hoy en día. Mientras a otras industrias las ha transformado el actual progreso, el arte de curtir permanece estacionado.

Los animales que nos proveen de cuero

Pueden ser curtidas las pieles de todos los animales, pero la que principalmente se emplea es la de buey, oveja, cabra y cerdo. En la actualidad empieza a extenderse el uso de la piel de foca.

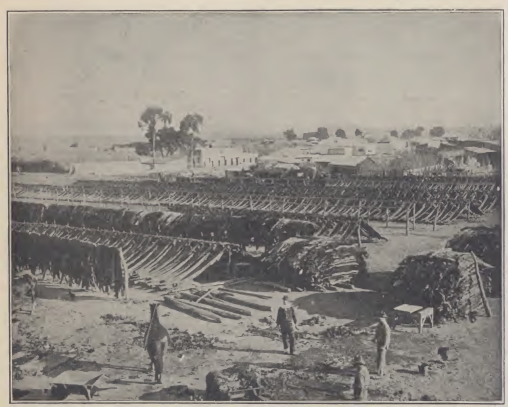
Las pieles de cocodrilo, serpiente y rana, se emplean solamente para la fabricación de bolsas y carteras.

La piel del caballo da un cuero excelente para las botas de agua. La piel

Cosas que debemos saber

de ballena es también muy fuerte. Las pieles de elefante, rinoceronte, hipopótamo dan un cuero pesado y grueso. Las pieles de tiburón, búfalo, antilope, ciervo, canguro, asno y gamuza, se emplean asimismo, pero, dada su escasez, su importancia en el comercio es relativa.

bién es verdad que el uso de este material ha aumentado considerablemente. Se emplea en los correajes para máquinas, en los automóviles, y en otras muchas manufacturas. El calzado moderno ha substituído en muchos países a las alpargatas, sandalias y zuecos. Naturalmente la demanda supera a la cferta.



UN ESTAQUEADERO CON MILES DE CUEROS

Al cuero se le llama producto secundario, pues a los animales se los cría más bien por su carne que por aprovechar la piel.

Oue hará el mundo para obtener cuero?

Durante los últimos quince años el precio de algunos cueros se ha duplicado y algunas clases se han encarecido en 50% más que doce años antes. Tam-

Hemos dicho antes que el cuero es la piel de los animales, principalmente de los que se crían para nuestra alimentación; pero ahora se come menos carne y por tanto ha disminuído la matanza de ellos. Combinada la menor producción con la mayor demanda, da por resultado el encarecimiento de los artículos de cuero, especialmente en los calzados.



EL ORIGEN DEL CALZADO

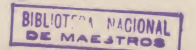


La fabricación del cuero aumenta cada día en importancia. Nuestro grabado representa una tenería moderna,



Además del cuero de los animales que se sacrifican para nuestra alimentación, se emplean las llamadas pieles secas, las cuales son ablandadas en fosas especiales.

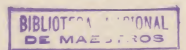
6881



LA GRAN TINA DE UNA FABRICA DE CUEROS



Después de ablandadas se colocan las pieles en la tina que representa el grabado, en donde se ablandan aún más por medios químicos.



PREPARACIÓN DE LAS PIELES



Comiénzase por pelarlas, para lo cual se las extiende en el suelo y se las cubre con cal; luego se doblan y colocan en fosas.



Una vez sin pelo, se colocan las pieles extendidas sobre planchas y se las rasca con un cuchillo.

6883

EL PELO SE EMPLEA PARA LOS VESTIDOS



El pelo de cabra, después de seco, se vende a las fábricas de paños.



La piel, antes de curtirla, se limpia de diferentes maneras. La máquina de nuestro grabado quita toda la suciedad de la piel. Puede limpiar hasta 3600 pieles diarias.

BEMILITIOS

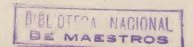
CÓMO SE CURTEN LAS PIELES



Después de limpias se hallan las pieles dispuestas para el curtido, del que existen varios procedimientos. Nuestro grabado reproduce el curtido al cromo, para lo cual se meten las pieles en una tina llena de ácidos.



Obreros extendiendo las pieles para un segundo baño. Obsérvese que casi todos llevan guantes para preservarse de los ácidos.



RASPADO DE LAS PIELES PARA IGUALAR SU GROSOR

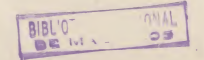


Es ésta una operación muy delicada. Por la máquina pueden pasar diariamente mil pieles.



Después de muchas manipulaciones se engrasan las pieles para impermez bilizarlas. Luego se secan en estufas.

6886



EL PULIDO DE LA PIEL



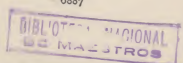
Una vez secas las pieles, se humedecen nuevamente colocándolas para ello entre capas de serrín mojado. Los jóvenes obreros que se ven en el grabado son tan diestros y ejecutan con tal rapidez esta operación que pueden colocar del modo dicho varios miles de pieles al día.



Hecho lo cual se practica con las pieles otra operación, que consiste en pasarlas por una máquina como la representada en el grabado. Dicha operación se repite dos veces y las pieles quedan después de ella suaves y flexibles y con la extensión debida.



La piel está teñida y antes de que se le pueda dar brillo, ha de extenderse sobre su superficie una o más capas de una mezcla especial que la disponga para recibir dicho brillo. Esta operación encomiéndase generalmente a obreras que la ejecutan con más habilidad que los hombres.



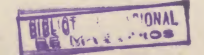
LUSTRANDO Y RECORTANDO LAS PIELES







Clasificación de las pieles. Este trabajo requiere gran práctica. 6888



MÁQUINA DE MEDIR PIELES



Separación de las pieles por su color. Este trabajo ha de hacerse con la luz septentrional.



Antes de ser almacenadas se miden las pieles. Cada máquina mide diariamente más de dos mil pieles. 6889

BIBLIOT W NACIONAL

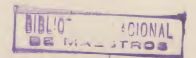
ALGUNAS MARAVILLAS DEL YELLOWSTONE



Las Fuentes Termales del Mammut, del Parque de Yellowstone. Obsérvese cómo las balsas hirviendo se levantan unas sobre otras, formando escalones. El agua de las fuentes es de un azul intenso en el centro, y donde fluye sobre los bordes de los estanques presenta mil colores, irisados por la luz del sol. Sobre los escalones se cierne una neblina de vapor y más allá, en el fondo, se destacan las colinas.



Cráter del géiser Castillo, uno de los más antiguos y activos del Parque de Yellowstone. El cono del Castillo es el mayor de toda esta región. Sus erupciones ocurren, aproximadamente, cada veinticuatro horas, y en ellas arroja agua hirviendo hasta una altura de más de 22 metros, y van acompañadas de grandes rugidos y de enormes columnas de vapor.



Los Países y sus costumbres

EL PARQUE DE YELLOWSTONE

VAMOS a recorrer con la imaginación una de las maravillas de la tierra: el Parque Nacional de Yellowstone, de los Estados Unidos. Este parque fué declarado nacional por ley del 1° de Marzo de 1872; tiene un área de 9240 kilómetros cuadrados, y se llama «parque» porque ha sido destinado exclusivamente para entretenimiento del público; visítanlo anualmente millares de turistas. Es muy probable que en ningún terreno de igual extensión se encierre tan gran número de fenómenos naturales capaces de causar tanta admiración, entusiasmo y respeto.

Las fuentes termales del mammut

Entramos en el Parque situado en los Estados de Wyoming, Montana e Idaho, por el Norte, y atravesamos en un ómnibus una región montañosa cubierta de bosque en un trayecto de 8 kilómetros, hasta que llegamos a las Fuentes Termales del Mammut, donde descendemos y tomamos un guía.

—¡Qué colores! ¡Qué colores tan maravillosos!—exclamamos atónitos al pasar nuestra vista del transparente azulado de la neblina que se cierne sobre los estanques, a los gastados bordes de un color rojizo y anaranjado, verde y castaño, sobre los cuales el agua caliente fluye lentamente, y de estos colores a la deslumbradora blancura de la capa terrestre del fondo, tan pura y clara como la nieve de los Alpes.—El hermoso matiz de los estanques de la terraza se debe a una especie de organismo, parecido a las plantas, que vive en el agua caliente—nos dice nuestro guía.

De las Fuentes Termales del Mammut pasamos, yendo en coche, por etapas lentas y fáciles, a través de un paraje extraño y salvaje, llamado los «Aojadores», o Tierra del Duende, el cual, según la tradición india, fué formado por el demonio, al resbalar él por una montaña, y la esposa de su Majestad Satánica por otra, resultando de ahí los « Aojadores ». Y, en realidad, esta horrible región debió formarse por una montaña que se desmoronó y llenó el abismo que existía junto a su base. Durante los últimos años el gobierno norteamericano ha construído una carretera a través de la Tierra del Duende; pero, debido a las profundas simas sobre las cuales pasa, algunas veces ocurren hundimientos, con el consiguiente peligro para los viajeros.

19 kilómetros más allá de las Fuentes del Mammut pasamos por una carretera formada de vidrio sólido, junto a la base del Risco de Obsidiana. A uno de nuestros lados yace el Lago Beaver o del Castor, reflejándose en sus tranquilas aguas las colinas de la ribera opuesta, cubiertas de pinos; mientras que, a la izquierda se levanta, como un espejo reluciente, una montaña de cristal bruñido, color de azabache. Junto a la base de esta montaña de cristal la construcción de la carretera ofreció una gran dificultad; como no podía usarse la pólvora, se hacían fuegos alrededor de los ingentes bloques, y cuando el cristal se dilataba por el calor, se arrojaba contra su superficie agua fría, rompiéndose luego los bloques en pequeños pedazos.

Continuando nuestra marcha llegamos, por fin, al Estanque del Surtidor Norris, donde lo primero que atrae nuestra mirada es un vasto manantial hirviente de agua azul pálido, el ruído de cuyas rugientes y embravecidas masas llegaba a nuestros oídos tres o cuatro kilómetros antes. Es llamado la Balsa del Congreso, y se cree que se convertirá en géiser, dada la violencia de su empuje. Desde la Balsa del Congreso hacemos a pie un corto camino para visitar el géiser principal del Estanque Norris. Descubrimos su boca (de la cual surgen bocanadas de vapor y pequeños chorros de agua hirviendo), situada al pie de una colina de rocas de color brillante; pero no

Los Países y sus costumbres

está en actividad, y sus erupciones ocurren sólo cada seis horas, por lo cual volvemos al coche y nos apresuran os a ir hacia los Estanques del géiser Inferior y del géiser de la Mitad del Camino.

FL MEDIO ACRE DEL INFIERNO

Aquí nos apeamos y visitamos un sitio llamado con razón el Medio Acre del Infierno. Son tan horribles, tan temerosos los abortos de la Naturaleza en el Parque de Yellowstone, que sugieren casi inconscientemente en el espíritu la idea del diablo y su morada, según puede observarse por los nombres dados a ciertos sitios del Parque, tales como el Pulgar del Diablo, la Cocina del Diablo, la Ponchera del Diablo, la Sartén del Diablo, y el Medio Acre del Infierno. En realidad, este último paraje hace pensar en el lugar cuyo nombre lleva, pues densas masas de vapor se ciernen sobre la tierra, y un intenso olor de azufre nos sofoca; el aire está lleno de sonidos estridentes y el propio suelo que uno pisa es caliente. Seguimos al guía, marchando cautelosos sobre la costra volvánica, hasta que llegamos a una loma con pequeños estanques que se hinchan y proyectan substancias pastosas de todos los colores imaginables—precioso crema, anaranjado vivo, azules brillantes, morados y rojos: «Los potes de pintura del Diablo ».

Nos volvemos con un sentimiento de alivio para visitar el mayor géiser del mundo: « Excélsior ». Las erupciones son muy poco frecuentes y sólo vemos una gran abertura rebosante de aguas de un azul claro circuída de muros con incrustaciones de perla.

Otro géiser, de gran interés para los turistas, se halla cerca de allí y tiene una boca de unos 6 metros de circunferencia, y su agua, de un azul claro, es tan transparente, que podemos ver hasta 5 metros de profundidad, por lo menos, mirando subir desde el fondo las burbujas y deshacerse en la superficie.

TA FUENTE DE « LA GLORIA DE LA MAÑANA»

Pero la más admirable de todas las fuentes termales, es la de « La Gloria de la Mañana», que descubrimos cuando llegamos al Estanque del géiser Superior. Es verdaderamente maravillosa, por la riqueza y variedad de su colorido. « Imagínese, si es posible, una balsa de cerca de 60 centímetros de diámetro formada a manera de la flor llamada « gloria de la mañana », o « maravilla ». Imagínense aquellos mismos colores, de un tono algo más pronunciado, transferidos a esta balsa, o más bien, quizás, imagínese a la Naturaleza mojando su pincel en los delicados tintes de una puesta de sol otoñal y pintándolos sobre los lados de la balsa. Luego imagínese todo esto realzado por el líquido cristal, que no podemos llamar agua por ser demasiado clara, de modo que parece aire sólido, y tendremos delante de nosotros la Fuente de « la Gloria de la Mañana »,

del Parque de Yellowstone.

Pero las fuentes termales, con sus súbitas y ofuscantes bocanadas de vapor y las delgadas e inseguras costras de sus bordes engañosos para una vista poco experta, son tan peligrosas como bellas. A lo largo de las riberas del Lago Yellowstone hay muchas de estas balsas de agua hirviendo, y sus ondas incoloras y claras pasan a veces inadvertidas sobre el fondo gris de la incrustación. Un escritor refiere una tragedia lastimosa que ocurrió entre los animalitos del Parque. « Paseándose un día » dice—« a lo largo de la ribera el polluelo de una gallineta, sin pensar en peligro alguno, cayó en la traidora balsa, donde pió débilmente a su afligida madre, y en un instante salió a flote muerto, convertido en una pelota diminuta de mullidas plumas ». Esos animales no son los únicos que han sufrido por causa de estas balsas hirviendo, pues se conocen casos de gente que ha caído en ellas y han sido dañados gravemente, y, algunas veces,

Hay muchas fuentes dignas de ser vistas en el Estanque del géiser Superior,

El Parque de Yellowstone

porque es la región mayor y más activa de géiseres que hay en Yellowstone, y aun quizás en el mundo. No tendremos tiempo para visitarlas todas, pero debemos ver la Giganta, una de las más importantes del Parque. Sus erupciones ocurren cada diez y seis o veinticinco días, y las describiremos sirviéndonos de las palabras de un turista que presenció el espectáculo. «La noticia de la próxima erupción circuló rápidamente. Todos corrieron hacia el borde de la gran balsa, que estaba entonces hirviendo, y moviéndose sus aguas como si mil furias las agitasen locamente. A veces la tierra sufría sacudidas y temblaba; y del centro de la balsa brotó una masa de agua, elevándose algunos palmos y luego volvió a caer en la insondable sima. Por instantes el agua se agitaba con más violencia, y fuertes rugidos, como de un gigante torturado, rompían la quietud casi solemne. Por fin llegó el momento. Más rápidamente de lo que puedo referirlo, toda la balsa se levantó materialmente en el aire; subió más alta cada vez, y luego la gran masa lanzóse al espacio desde la tierra, como columna solitaria, cuyo extremo superior no llegábamos a distinguir. El estruendo era ensordecedor; las nubes de vapor giraban por el espacio hacia los bosques; arroyos de agua hirviendo carrían precipitados hacia el cercano rio. La escena era de una belleza que infundía espanto, imposible de ser descrita, no pudiéndose ni siquiera imaginar su terrible fascinación ».

Tratamos de representarnos esta escena cuando estamos junto a la boca de la Giganta, pero sólo vemos el gorgoteo del agua caliente que se repliega contra los lados del fuerte cráter, y llegan a nuestros rostros bocanadas de vapor, impelidas por el viento. Mas, aunque no podemos ver a la Giganta en erupción, hay otros muchos géiseres en el estanque superior que están en actividad constante. Por ejemplo, el « Antiguo Fiel » es digno del nombre que lleva, pues a intervalos de cosa de una hora, con pequeña varia-

ción, arroja una poderosa columna de agua hirviendo y de vapor, y luego la aspira de nuevo en su cavidad sin fondo, para volverla a rrojar una vez más. Permanecemos a distancia y contemplamos los rayos del sol, jugando con los colores del arco iris, en la nube de vapor que se eleva hacia el cielo azul, y en los bordes del cráter, delicadamente teñido con matices de rosa, azafrán, naranja, pardo, gris plateado y blanco perla.

pardo, gris plateado y blanco perla.

Después de ver el « Antiguo Fiel », nos apresuramos a visitar otros varios géiseres notables—el Castillo, el Gigante, la Colmena, el León, la Leona y los Cachorros—, cerniéndose en todas partes en el aire un vapor pesado, caliente y húmedo. Los constantes rugidos y gruñidos de estos géiseres, combinados con el gorgoteo y los resoplidos de las fuentes de agua hirviendo, acaban por infundirnos espanto; el pensamiento de nuestra impotencia y pequeñez nos ahoga, y bajo esta impresión volvemos súbitamente nuestros ojos a las distantes colinas, admirables, sonrosadas y plácidas, bañadas por la luz indecisa del crepúsculo vespertino. Cuando la tarde va cerrándose a nuestro alrededor en una vaga neblina de color, llegamos finalmente a la Cascada Superior del Yellowstone, cuya altura es dos tercios de la del Niágara, y que se estrella contra las rocas en poderosos chorros de agua y espuma, reflejando al chocar con las piedras del fondo mil matices irisados a la luz del sol poniente. A su vista enmudecemos; no tenemos palabras para expresar el sentimiento de la grandeza y hermosura del lugar, sentimiento que penetra hasta el fondo de nuestra alma. Un poco más allá llegamos a la Cascada Inferior, cuyas aguas, descendiendo de una altura, dos veces igual a la del Niágara, truenan sobre el precipicio en una rugiente y espu-mosa avenida verde y ámbar. Trepamos por el Cañón y nos colocamos por fin de pie sobre un borde rocoso para ver a la noche descender sobre la Tierra Maravillosa. Bajo nuestros pies, entre muros de roca, corre el río Yellowstone varios kilómetros hasta que se con-

Los Países y sus costumbres

vierte en una estrecha cinta verde que

se pierde a lo lejos.

«Apenas cae la sombra sobre los muros del Cañón »—tan insensiblemente cierra la noche a nuestro alrededor—; la rigidez de la roca esculpida se matiza con indescribible delicadeza y hermosura de tintes, pasando por todos los tonos de color, anaranjado, castaño, amarillo y gris oscuro. Otros cañones pueden ser más profundos, sus muros de roca más escarpados, más sorprendentes sus temerosas alturas y

profundidades; pero el Gran Cañón de Yellowstone, a la vasta grandeza que impresiona el ánimo, añade esta gloria del colorido delicado y harmonioso». Ningún sonido rompe el silencio de la soledad, a excepción del distante rugido de las cascadas, y el súbito ruído de gigantescas alas al remontarse un águila en el aire debajo del mismo borde en que nos hallamos. Llega la noche; nos cubre con su manto, haciéndonos perder de vista el Gran Cañón, y pone término a nuestra visita al Parque de Yellowstone.



EL LEÓN, EL LOBO Y LA ZORRA

Trémulo y achacoso, A fuerza de años, un león estaba: Hizo venir los médicos ansioso Por ver si alguno de ellos le curaba. De todas las especies y regiones Profesores llegaban a millones; Todos conocen incurable el daño, Ninguno al rey propone el desengaño. Cada cual su remedio le procura, Como si la vejez tuviese cura. Un lobo cortesano, Con tono adulador y fin torcido, Dijo a su soberano: « He notado, señor, que no ha asistido La zorra como médico al congreso; Y pudiera esperarse buen suceso De su dictamen en tan grave asunto ». Quiso Su Majestad que luego al punto Por la posta viniese. Llega, sube a Palacio, y como viese Al lobo su enemigo, ya instruída De que él era el autor de su venida, Que ella excusaba cautelosamente, Inclinándose al rey profundamente, Dijo: « Quizá, señor, no habrá faltado Quien haya mi tardanza acriminado; Mas será porque ignora Que vengo de cumplir un voto ahora, Que por vuestra salud tenía hecho;

Y para más provecho, En mi viaje traté gentes de ciencia Sobre vuestra dolencia: Convienen, pues, los grandes profesores, En que no tenéis vicio en los humores; Y que sólo los años han dejado El calor natural algo apagado; Pero éste se recobra y vivifica, Sin fastido, sin drogas de botica, Con un remedio simple, liso y llano, Que Vuestra Majestad tiene en la mano. A un lobo vivo arránquenle el pellejo, Y mandad que os le apliquen al instante: Y por más que estéis débil, flaco y viejo, Os sentiréis robusto y rozagante, Con apetito tal, que sin esfuerzo, El mismo lobo os servirá de almuerzo». Convino el rey; y entre el furor y el hierro Murió el infeliz lobo como un perro.

Así viven y mueren cada día
En su guerra interior los palaciegos,
Que con la emulación rabiosa, ciegos
Al degüello se tiran a porfia.
Tomen esta lección muy oportuna,
Lleguen a la privanza, enhorabuena;
Mas labren su fortuna
Sin cimentarla en la desgracia ajena.
SAMANIEGO.

El Libro de nuestra vida

LO QUE NOS ENSEÑA ESTE CAPÍTULO

SABEMOS que la porción pensante de nuestro ser, la inteligencia o intelecto, que forma ideas generales y las combina en las operaciones de juzgar y raciocinar, elabora sus conocimientos partiendo de las noticias suministradas por los sentidos; y tampoco ignoramos que existe un progreso gradual, desde la mera sensación que nos permite experimentar, por ejemplo, la diferencia entre la luz y la obscuridad, hasta la elevada ciencia que supone el enfilar un telescopio hacia determinada región del firmamento para descubrir en ella un astro, previamente adivinado por el cálculo, como lo hizo el gran astrónomo Leverrier con el

planeta Neptuno.

La facultad que poseemos de pensar es lo que verdaderamente nos distingue de los animales inferiores. La memoria intelectual y la facultad de evocar impresiones sensibles es lo que nos permite reproducir ideas, hechos e imágenes de épocas futuras y pretéritas. Esta facultad funciona siempre en combinación con la que tenemos de hacernos cargo de nuestra propia existencia, de pensarnos a nosotros mismos, lo cual se llama conciencia o sentido intimo, y es el principal signo distintivo del ser racional. Pero es un error suponer, como hacen muchos, que el intelecto decide por sí mismo nuestras acciones, y en estas páginas podrá ver el lector cuán equivocados están los que tal creen.

PRINCIPIOS Y CAUSAS DE NUESTROS ACTOS

CREÍASE antes que el saber constituía el carácter de los hombres, y que, por consiguiente, con enseñar a todo el mundo a leer y escribir y contar, se tenía lo bastante para hacer ciudadanos dignos y probos. Pero hoy en día se tiene por indudable que, aun cuando no sea posible prescindir de la instrucción, ésta por sí sola no hace a los hombres ni honrados ni juiciosos. Y la razón es porque el saber y el intelecto, aunque ilustren y guien nuestras decisiones, no son su causa inmediata y directa; éstas dimanan principalmente de la voluntad, la cual no siempre sigue los dictámenes de la recta razón, sino que aun mostrándole ésta lo mejor y más conveniente, elige a veces lo que más le agrada, en uso y abuso de su libre albedrío.

La persona que aprende a escribir puede hacer un buen empleo de este conocimiento dando a la estampa algo que mejore la condición de los hombres en los tiempos venideros; o valerse, por el contrario, de dicha habilidad para componer perniciosas ficciones o para

falsificar la firma de alguien.

Existe otra parte de la personalidad humana, que todo educador debe tener muy en cuenta, porque influye en la producción de nuestros actos de una manera más decisiva, y es la parte afectiva de orden inferior y superior, las pasiones y los sentimientos de amor, de odio, ira, tristeza, valor, cobardía, ternura, crueldad, etc., etc. Estos movimientos, agitaciones y estados del ánimo, que hoy se designan muchas veces con el nombre de emociones, son los que a menudo arrastran a la voluntad y determinan nuestras decisiones, siendo por esto una parte importantísima de nuestro ser moral. Conviene no perder de vista que lo más importante de todo son los actos; ellos hacen a los hombres y a las naciones; ellos escriben la historia.

Todo esto no quiere decir que deba desatenderse el saber, como si para nada afectase a nuestros actos, porque, en realidad, en cada momento de nuestra vida obramos de un modo distinto, conforme a lo que sabemos, o creemos saber y no sabemos. Así, por ejemplo, el que falsifica un cheque, lo hace utilizando el arte y conocimiento que posee para imitar la letra ajena, y guiándose por principios de una moral errónea o mal interpretada.

Esto es perfectamente cierto y nos lleva derechos al gran punto, origen de tantos errores. A no dudarlo, el saber altera nuestros actos de mil modos distintos cada día. Obramos con arreglo al saber, o a lo que tomamos por tal; pero

esto no obsta para que sea verdad lo que dejamos dicho sobre la influencia predominante de las pasiones y sentimientos. El hombre que desea tomar lo ajeno, lo desea de igual modo, ya sepa escribir o no. El que no sepa hacerlo, tendrá que contentarse con sacarle el reloj del bolsillo al primer transeunte que encuentre distraído, en tanto que el que sepa falsificará un cheque; en ambos casos este hombre es un ladrón: desea robar. Robará por distinto procedimiento en cada caso; pero robará al fin; en las dos ocasiones su robo ha sido determinado por unos sentimientos que tiene y otros que no posee: movimientos pasionales de deseos de riqueza sin los de respeto a sí mismo o de consideración hacia la persona a quien roba, y tal vez sin temor alguno de ser descubierto.

Lo cierto es que la razón y el saber son los pilotos, cuya misión sabemos que se reduce a guiar la nave; pero es otro el que dispone a qué puerto debe dirigirse ésta. Tal vez sorprende al navío un terrible temporal, tal vez también, si el buque es el ser humano, se ve azotado por una ráfaga de pasión irresistible. El dueño de la embarcación llama al piloto para que lo conduzca al lugar que desea; y el ladrón, cuando quiere dinero, llama en su ayuda a los conocimientos que posee para descerrajar una puerta, para falsificar documentos, para hacer trampa en el juego, a fin de salir con su intento. Por regla general, el móvil de todas las acciones, así buenas como malas, es la sed de felicidad, unas veces para sí propio, otras para los demás. La razón y el saber no hacen desear la dicha, pero dicen de qué modo podremos más fácilmente adquirirla, y en sus dictámenes sufren el influjo de las pasiones y sentimientos.

Este influjo de la parte afectiva sobre la intelectual hace que los hombres muden con frecuencia de modo de pensar sobre un mismo asunto, aun permaneciendo invariables todas las circunstancias. El siguiente relato nos lo

hará ver palpablemente.

Érase una hermosa mañana de abril; Eugenio se había levantado muy tem-

prano, nabia extendido maquinalmente el brazo a su librería, y con el tomito en la mano, pero sin abrir, se había asomado al balcón que daba vista a una risueña campiña. ¡Qué día más bello! ¡qué hora tan embelesante! El sol se levanta en el horizonte matizando las nubecillas con primorosos colores, y desplegando en todas direcciones madejas de luz, como la dorada cabellera ondeante sobre la cabeza de un niño; la tierra ostenta su riqueza y sus galas, el ruiseñor gorjea y trina en la cercana arboleda, el labrador se encamina a su campo, saludando al luminar del día con cantares de dicha y de amor. Eugenio contempla aquella escena con un placer inexplicable. Su ánimo tranquilo, sosegado, apacible, se presta fácilmente a emociones gratas y suaves. Goza de completa salud, disfruta de pingüe fortuna; los negocios de la familia andan viento en popa, y cuantos le rodean se esmeran en complacerle. Su corazón no está agitado por ninguna pasión violenta; anoche concilió sin dificultad el sueño, que no se ha interrumpido hasta rayar el alba; y espera que las horas se adelanten para entregarse al ordinario curso de sus tranquilas tareas.

Abre por fin el libro: el autor pinta con negros colores la perversión general de las costumbres, el cruel egoísmo que se ha apoderado de los espiritus, el rebajamiento de los caracteres y el desenfreno de toda clase de vicios. « Esto es exagerado, dice con impaciencia Eugenio; en el mundo hay mucho malo, pero no lo es todo. La virtud no está todavía desterrada de la tierra; yo conozco muchas personas que sin atroz calumnia no pueden ser contadas entre los criminales. Hay injusticias, es cierto; pero la injusticia no es la regla de la sociedad; y si bien se observa, los grandes crimenes son excepciones monstruosas. Esto es insoportable; esto es tan falso en filosofía como feo en literatura ». Así discurría Eugenio, y cerraba buenamente el libro, y apartaba de su mente aquellos tétricos recuerdos, entregándose de nuevo a la contempla-

ción de la bella naturaleza.

Principios y causas de nuestros actos

Pasan las horas, suena la de comenzar sus tareas; y aquel día parece el de las desgracias. Todo va mal; diríase que le han alcanzado a Eugenio las maldiciones de un suicida. Muy de mañana corre por la casa un mal humor terrible; N ha pasado malísima noche, M se ha levantado indispuesto, y todos son más agrios que zumo de fruta verde. A Eugenio se le pega también algo de la malignidad atmosférica que le rodea; pero todavía conserva alguna cosa de las apacibles emociones de la salida del sol.

El día se va encapotando, el tiempo no será tan bueno como se prometía el espectador de la mañana. Sale Eugenio a sus diligencias, la lluvia comienza, el paraguas no basta para cubrir al viandante, y en una calle estrecha y cubierta de lodo, se encuentra Eugenio con un caballo que galopa, sin atender a que los chispazos de fango de sus cascos dejan al pobre pasajero pedestre hecho una lástima de pies a cabeza. Ya es preciso retroceder, volverse a casa, entre irritado y mohino, no maldiciendo, pero sí haciendo no muy piadosa plegaria para el caballo y el jinete. La vida no es ya tan bella; pero todavía es soportable; la filosofía se va encapotando como el tiempo, pero el sol no ha desaparecido aún.

Sobre una desgracia viene otra. Reparado Eugenio del primer descalabro, vuelve a sus diligencias, dirigiéndose a casa de su amigo, quien le ha de comunicar noticias satisfactorias, con respecto a un negocio de importancia. Por lo pronto es recibido con frialdad, el amigo procura eludir la conversación sobre el punto principal, y finge ocupaciones apremiantes que le obligan a aplazar para otro día el tratar del asunto. Eugenio se despide algo desabrido y receloso, y se devana los sesos para adivinar el misterio; pero una feliz casualidad le hace tropezar con otro amigo, que le revela la trama del primero, y le avisa que no se duerma si no quiere ser víctima de la perfidia más infame. La pérdida es crecida, y además irreparable: el pérfido ha tomado sus medidas con tanta precaución, que el desgraciado Eugenio no ha advertido la estratagema hasta que se ha visto enredado sin remedio. Acudir a los tribunales es imposible, porque el negocio no lo consiente; reprochar al pérfido la negrura de su acciónes, desahogo estéril; con tomar una venganza nada se remedia y se aumentan los males del vengador. No hay más que resignarse. Eugenio se retira a su casa, entra en su gabinete, se entrega a todo el dolor que consigo trae el frustrarse tantas esperanzas, y un cambio inevitable en su posición social. El libro está todavía sobre la mesa, su vista le recuerda las reflexiones de la mañana; y exclama en su interior: «¡Oh! ¡cuán miserablemente te engañabas, cuando reputabas exageración las infernales pinturas que del mundo hacen esos hombres! No puede negarse: tienen razón; esto es horrible, desconsolador, desesperante, pero es la realidad. El hombre es un animal depravado, la sociedad es una cruel madrastra, mejor diré, un verdugo que se complace en atormentarnos, que nos insulta, y se mofa de nuestras angustias, al mismo tiempo que nos cubre de ignominia y nos da la muerte. No hay buena fe, no hay amistad, no hay gratitud, no hay generosidad, no hay virtud en la tierra; todo es egoísmo, miras interesadas, perfidias, traición, mentira ».

Aquí Îlegaba Eugenio, y como ven nuestros lectores, la dulce y apacible y juiciosa filosofía de la mañana, se había trocado en pensamientos satánicos, en inspiraciones de Belcebú. Nada se había mudado en el mundo, todo proseguía en su ordinaria carrera, y ni el hombre ni la sociedad podían decirse peores, ni entregados a otros destinos, por haberle sucedido a Eugenio una desgracia imprevista. Quien se mudado es él; sus sentimientos son otros, su corazón lleno de amargura derrama la hiel sobre el pensamiento, y éste, obedeciendo a las inspiraciones del dolor y de la desesperación, se venga del mundo pintándole con los colores más horribles. Y no se crea que Eugenio proceda de mala fe; ve las cosas tales como las expresa; así como las expresaba por la mañana tales como a la sazón las veía.

Dejamos a Eugenio desahogando su pesimismo; pero he aquí que viene a interrumpir su monólogo la llegada de un caballero, que con libertad de amigo penetra en el gabinete sin detenerse en antesalas.

—Vamos, mi querido Eugenio, ya sé que te han jugado una mala partida.

—¡Cómo ha de ser! —Es mucha perfidia. —Así anda el mundo.

—Lo que importa es remediarlo.

-¿Remedio?... es imposible...

—Muy sencillo.

—Me gusta la frescura.

—Todo está en aprontar más fondos, aprovechar el correo de hoy y ganarle

por la mano.

—Pero, ¿cómo los apronto? sus cálculos estriban sobre la imposibilidad en que me hallo de hacerlo, y como sabía el estado de mis negocios, efecto de los desembolsos hechos hasta aquí para el maldito objeto, está bien seguro que no podré tomarle la delantera.

—Y si estos fondos estuviesen ya

prontos...

-No soñemos...

—Pues mira, estábamos reunidos varios amigos para el negocio que tú no ignoras; se nos ha referido lo que te acaba de suceder, y el desastre que iba a ocasionarte. La profunda impresión que me ha producido, puedes suponerla: y habiendo pedido permiso a los socios para abandonar por mi parte el proyecto, y venir a ofrecerte mis recursos, todos instantáneamente han seguido mi ejemplo; todos han dicho que arrostraban con gusto el riesgo de aplazar sus operaciones, y de sacrificar su ganancia hasta que tú hubieses salido airoso del negocio.

—Pero yo no puedo consentir...

—Déjate...

—Pero, y esos caballeros, a quienes

no conozco siquiera...

—Tu desconfianza estaba ya prevista; aprovecha el correo; yo me voy, y en esta cartera encontrarás todo lo que se necesita. Adiós, mi querido

Eugenio.

La cartera ha caído al lado del libro fatal; Eugenio se avergüenza de haber anatematizado a la humanidad, sin excepciones; la hora del'correo no le permite filosofar, pero siente que su filosofía toma un sesgo menos desesperante. A la mañana siguiente el sol asomará hermoso y radiante como hoy, el ruiseñor cantará en el ramaje, el labrador se dirigirá a sus faenas, y Eugenio volverá a ver las cosas como las veía antes de sus fatales aventuras. En veinticuatro horas, que por cierto no han alterado nada ni en la naturaleza, ni en la sociedad, la filosofía de Eugenio ha recorrido un espacio inmenso, para volver, como los astros, al mismo punto de donde partiera.

Un error común que afecta a todos nuestros actos

El error que comúnmente se comete al olvidar la influencia del corazón en nuestros juicios y decisiones, condúcenos a pensar que con sólo instruir a las personas obrarán razonablemente. Afírmase con frecuencia que el hombre es un animal racional, es decir, dotado de razón. Cierto que el hombre posee esta facultad; pero con ésta sólo no haría nada jamás; nunca ejecutaría movimiento alguno voluntario y deliberado. El error de que hablamos es muy grave, porque afecta a cuanto hacemos en materia de educación.

Por regla general, demostramos muy escaso interés por los sentimientos o emociones de los jóvenes, a pesar de constarnos que son los principales impulsores de todos los actos humanos, y dedicamos, en cambio, toda nuestra atención al cultivo de su inteligencia, como si por el hecho de conocer el bien hubieran de seguirlo. Le enseñamos al niño que no se debe robar, y su intelecto comprende perfectamente lo que le queremos decir, a pesar de lo cual es posible que robe, causándonos con ello gran sorpresa y decepción. Esto ocurre, porque no nos hemos detenido a estudiar en primer término lo que podríamos llamar idiosincrasia de

Principios y causas de nuestros actos

la naturaleza humana. Lo que necesitamos al presente y lo que siempre se ha necesitado son hombres de buena voluntad; y el principal objetivo de una educación bien entendida, y el verdadero modo de formar a la juventud, es tratar de hacer de ella hombres y mujeres de buena voluntad. Esto es lo queremos significar cuando hablamos de formar el carácter de los niños; y la importancia de tal sistema de educación radica en el hecho de que ese carácter más que la inteligencia regula nuestra conducta. Todo el secreto estriba en infundir desde luego en los educandos hábitos de someter los movimientos pasionales a los dictámenes de la recta

I MPORTANTE PAPEL QUE DESEMPEÑA EL TEMOR EN LA HISTORIA DE LA HUMANI-DAD

Cuando estudiamos nuestras emociones o sentimientos, vemos que se hallan estrechamente relacionados con los movimientos impulsivos indeliberados, llamados comúnmente instintos. Este importantísimo descubrimiento ha sido recientemente hecho por un psicólogo inglés. Por ejemplo, todo el mundo sabe que existe el instinto de la fuga, y nadie ignora que ésta tiene gran relación con el temor.

Esta emoción del temor es una de las que de manera más poderosa determina los actos de los hombres. Unas veces tememos por nosotros mismos, otras por nuestros prójimos; en unas ocasiones nuestro temor se refiere a este mundo, y en otras a la vida venidera. Pero como quiera que fuere, es ésta una de las grandes emociones que trazan la historia del mundo. El miedo suele obrar impulsando a evitar lo que se concibe como gravemente dañoso; es una emoción represiva, y ha sido utilizada siempre por todas las personas constituídas en autoridad para evitar que se ejecuten acciones contrarias a lo dispuesto por las leyes.

Otra emoción importante es la repugnancia, que no es igual al temor, y proviene del instinto de la repulsión, moviéndonos a rechazar todo lo que consideramos como deforme, innoble y degradante.

El sentimiento de la admiración, que no debemos permitir que se extinga jamás en nosotros

Mucho más importante es el instinto de la curiosidad, que se da la mano con el sentimiento de la admiración. La curiosidad se ha desarrollado mucho entre los animales superiores, mostrándose más intensa en los simios, que en las demás especies del reino animal, excepción hecha del hombre. natural inclinación a registrar y curiosear todo lo que se nos presenta como nuevo y desconocido, ejerce una gran influencia en nuestra vida; pero, a decir verdad, en las personas adultas la curiosidad se halla restringida a sus justos límites. Prácticamente, puede decirse que todos los muchachos la poseen en alto grado, y a menudo les impulsa a efectuar diabluras, les hace víctimas de graves accidentes, etc.; pero, es a la vez un estímulo que les hace aprender muchas cosas.

En los adultos, el sentimiento de la admiración, correlativo del instinto de curiosidad, llega con mucha frecuencia debilitarse extraordinariamente, v entonces aquéllos lo ven todo con la mayor indiferencia. Sin embargo, el instinto de la curiosidad y la emoción admirativa poseen inmensa importancia, y en los individuos en quienes persiste en todas las edades, constituve el móvil más poderoso de su esfuerzo intelectual. El instinto y sentimiento de que hablamos, han contribuído poderosamente a que los hombres realizaran descubrimientos e invenciones, y a que excogitaran las más curiosas teorías relativas al mundo y la humanidad. Cuando una persona combina las cualidades mencionadas con una privilegiada inteligencia que sabe utilizarlas como instrumentos propios, sin temor a equivocarnos podemos asegurar que será con el tiempo un hombre ilustre.

También son en extremo importantes el instinto de la lucha y la pasión de la cólera, que es su natural complemento, aunque no se hallen tan difundidas como, por ejemplo, la emoción del temor, que poseen todos los hombres en una u otra forma, incluso aquellos que pretenden no saber lo que es miedo. Es digno de observar que el instinto de la lucha y la pasión de la cólera son mucho más poderosos en el hombre que en la mujer.

DE CÓMO LOS IMPULSOS DESORDENADOS DE LA IRA NOS ASEMEJAN A LOS BRUTOS IRRACIONALES

Entre los animales inferiores se observa generalmente que el instinto y emoción de que tratamos sólo se desarrollan entre las hembras cuando tienen que proteger a sus pequeñuelos; pero en estas ocasiones se manifiestan con terrible intensidad.

A nadie puede ocultarse la importancia que esto tiene, pues significa la protección del individuo joven para la conservación de la especie; y por eso el carácter de la hembra se nos presenta bajo un nuevo aspecto, que no habíamos podido sospechar, cuando se convierte en madre. Siempre nos imaginamos al tigre como un animal intrépido y terrible, y sin embargo, es muy raro que se atreva a atacar a un elefante joven cuando le protege su madre, a pesar de que es posible que se decida a atacar a ésta si la halla sola en cualquiera otra ocasión.

Cuando nos hallamos bajo de la influencia del instinto de la lucha y de la pasión de la cólera, se manifiestan a veces en nosotros ciertos signos demostrativos de que, a pesar de nuestra condición de seres racionales, no logramos sustraernos a las inclinaciones de la naturaleza animal. A veces levantamos el labio superior y nos reímos de un modo despectivo, profiriendo un sonido bronco; gesto que recuerda el de las bestias feroces cuando se disponen a morder. Como ocurre con los otros instintos, la época en que se manifiestan en su forma más pura es en la niñez. Criaturas hay que, sin haber visto el ejemplo o sugestión en otro ser, cuando están furiosas se abalanzan con la boca abierta a morder a la persona causante de sus enojos.

SENTIMIENTOS QUE SE DESARROLLAN EN NOSOTROS CON EL TRANSCURSO DE LOS AÑOS

Al paso que crecemos, la emociones o movimientos pasionales no desaparecen en nosotros, ni conviene que se extingan, porque son fuerzas impulsoras importantísimas, pero, bajo de la influencia de la educación y la experiencia, adquieren otra forma distinta y más elevada, siendo esto uno de los principales caracteres que distinguen a la humanidad. En los hombres bien desarrollados, la cólera y el instínto de la lucha adquieren la forma de valor, energía, tesón y perseverancia. Si en nuestra senda hallamos dificultades, no hacen más que excitar en nosotros el deseo y la firme resolución de vencerlas. Vemos, pues, que la pasión de la ira, de igual modo que las demás, puede presentar formas bajas o elevadas.

Y vamos a tratar ahora del más importante de todos nuestros instintos, sin el cual ningún ser humano podría sobrevivir más que unas cuantas horas al instante de su nacimiento. Este es el instinto propio de los padres, que se manifiesta con mucha mayor intensidad en las madres, aunque algunos padres lo poseen también en alto grado. Podemos llamarle instinto maternal, aunque su nombre más correcto debe ser instinto paternal, y, aun mejor, parental. A juzgar por lo que conocemos del mundo que llevamos dentro de nosotros y del que nos rodea, este sentimiento es la cosa más noble y elevada que existe, y no puede imaginarse nada que le supere; hasta el extremo de que no conocemos otra manera más perfecta de invocar a Dios que llamándole Padre, y decimos de El que es Amor.

ORIGEN DEL AMOR DE LOS PADRES A LOS HIJOS

Este instinto tiene mucha mayor importancia para los seres humanos que para los demás animales, porque el hombre nace mucho más desamparado y necesita de amor y cuidado por espacio de mucho más tiempo que los hijos de las otras criaturas vivientes. El instinto que impulsa a la madre a

Principios y causas de nuestros actos

proteger a su hijo no se encuentra en los animales inferiores, pero sí en los superiores, y con intensidad creciente a medida que ascendemos en su escala.

El modo cómo una abeja obrera cuida a las pequeñitas es digno de llamar la atención. Ignoramos cuál es la antigüedad de las sociedades de las abejas; pero en todo caso, algunos peces, desde los tiempos más remotos, cuidan de sus huevos y alejan a los enemigos que pudieran destruirlos. A partir de este grado hacia arriba, la prole necesita de protección paternal durante tanto más largo período cuanto más nos remontamos en la escala animal.

Por fin llegamos al hombre, que por sí solo forma como un reino aparte, donde la multiplicación es relativamente limitada, y en el cual los recién nacidos reciben desde el primer momento tan solícitos cuidados, que viven la mayoría de ellos. « En semejantes casos », dice una autoridad en la materia, « la protección y cuidado de los niños es la constante y absorbente ocupación de las madres, que les consagran todas sus energías, sufriendo por ellos privaciones y dolores y aun arrostrando la muerte. Este instinto llega a ser mucho más poderoso que otro alguno y puede dominarlos a todos, incluso al miedo mismo; porque afecta directamente a la conservación de la especie, a diferencia de los otros instintos que tienden sólo a proteger la vida del individuo, la cual, como se comprende, tiene menor importancia ».

Manifestaciones del amor de la prole en los seres irracionales

Si estudiamos este instinto, que es el más noble de todos los que se observan en los animales, vemos que donde se nos manifiesta más pujante es entre los simios. En cierta ocasión observóse en un jardín zoológico a una mona de mediano tamaño, que había rodeado con uno de sus brazos a su hijo cuando nació y no lo soltó, para nada, ni despierta ni dormida, en varios meses.

No es posible dudar de que este instinto va inseparablemente unido a la emoción del amor maternal. Lo vemos entre los gatos que alegran nuestros hogares, y a veces se observa también en las aves. Durante diez y seis horas, en un día de verano, una pareja de paros, macho y hembra, trajeron sin interrupción dos mil bocadillos de comida a sus hijos. Sólo un poderoso instinto pudo darles vigor para realizar tan ardua tarea. Hoy día se admite por los que estudian este asunto, que dicha inclinación natural se distingue enteramente de todas las demás. En la especie humana, el amor de los hijos reviste un carácter mucho más elevado, es un sentimiento capaz de los más admirables sacrificios; pero a semejanza de las demás emociones humanas, puede adoptar otras formas, como ya iremos viendo. Llama la atención el hecho de que sólo en estos últimos años haya sido reconocida la existencia y la importancia de este sentimiento; y que no pocos pensadores de los tiempos pasados afirmasen que todos los sentimientos altruistas que experimentaban los seres humanos eran consecuencia exclusiva de su educación. La verdad es todo lo contrario, es decir, que existen en nuestra misma naturaleza y en ella tienen su raíz.

INTENSIDAD DEL AMOR QUE LOS PADRES TIENEN A SUS HIJOS

Es muy cierto que entre muchas tribus salvajes, y aun entre algunos pueblos semicivilizados, como, por ejemplo, el chino, es costumbre matar a las criaturas recién nacidas y especialmente a las hembras; y de este hecho no ha faltado quien deduzca que entre tales gentes no se hallaba desarrollado el sentimiento del amor paternal. Pero esto no es cierto; porque si los chinos dan muerte a las criaturas recién nacidas, lo hacen para evitarles una vida trabajosa o el que mueran más tarde de hambre, practicándose tan espantoso y repugnante acto de barbarie en las horas inmediatas al nacimiento. Si una criatura sobrevive un dia o dos, su vida es respetada, pues ya se despiertan en sus padres los sentimientos de amor y

El sentimiento de amor que los padres tienen a sus hijos es mucho

mayor que el que los hijos tienen a los padres; lo que demuestra que este sentimiento no es hijo de la gratitud ni de la esperanza de derivar de él beneficios, sino perfectamente desinteresado. Si, como se sostenía en otro tiempo, los padres cuidasen a sus hijos para que éstos a su vez los atendiesen a ellos, la experiencia los habría sacado muy luego de su error. Pues desde tiempo inmemorial está perfectamente demostrado que, aun cuando los hijos se lo deban todo a sus padres, y la vida de éstos sea en muchas ocasiones una serie no interrumpida de dolores, sacrificios y ansiedades en beneficio de sus hijos, éstos no suelen corresponder en la misma medida, siendo el amor paternal mucho más intenso que el filial, porque tiene su fundamento y raíz en este gran instinto sin el cual la raza acabaría por extinguirse.

El amor, del cual proceden todas las demás cosas buenas

Vemos, pues. aue de este instinto y del amor que le acompaña, proceden todas las cosas buenas de la naturaleza humana: generosidad, gratitud, piedad, abnegación, verdadero amor al prójimo. Cuando ejecutamos acciones meritorias guiados por otra razón que no sea el amor, nuestros actos no son de ordinario tan nobles, pues obedecen al temor del castigo o son hijos de la esperanza de obtener una recompensa. El instinto de la lucha, así como su emoción correspondiente de cólera, tiene por fin principal remover los obstáculos que se oponen a la satisfacción de cualquier otro instinto. Así vemos que hasta los seres dotados de carácter más benigno, se vuelven terribles y feroces cuando el instinto de protección al débil se suma con el de lucha, siendo en extremo importante esta relación existente entre la ternura y la ira.

Cuando se indignan los hombres ante la contemplación de alguna injusticia o crueldad, tales como la esclavitud, el maltrato de los niños y las mujeres, las matanzas de la Europa Oriental o las salvajes crueldades del Congo, el amor que a todos inspiran los seres desvalidos, juntamente con la cólera y el poderoso instinto de lucha, son los que hacen brotar en su pecho esta justa indignación.

Lo que significa el amor que sienten las niñas por las muñecas

Es interesante saber cuándo empieza a desarrollarse en los seres humanos el instinto paternal. Muy temprano, sin duda alguna. El amor que sienten por sus muñecas las niñas es la primera manifestación de él. No es cierto de ningún modo, como algunos aseguran, que las muñecas sean sólo para las niñas simples juguetes, y que la misma satisfacción sentirían poseyendo otro objeto cualquiera; las niñas, por el contrario, prefieren sus muñecas, como sabe perfectamente todo el que hava tenido ocasión de observarlas en sus juegos. El instinto paternal es en los niños innato y genuino. Una niña aficionada a esta clase de juguetes cambiaría con gran satisfacción su muñeca preferida por un niño real, de carne y hueso. En cierta ocasión vióse a una niña menor de dos años, que no había tenido ocasión de poder imitar a nadie, pues no había visto el ejemplo, besar a un recién nacido, acariciarle las manos y decirle palabras dulces y proceder, en una palabra, con él como su propia madre.

Existen algunos otros instintos de menor importancia, pero basta con lo expuesto para que nos hagamos cargo de la capital importancia que aquéllos tienen, para aprendar que a cada uno de los grandes instintos acompaña una clase especial de sentimiento, y, sobre todo, para convencernos de que éstos sentimientos e instintos son los que regulan y forman nuestro modo de ser y conducta.

EL GRAN PODER DE LA SIMPATÍA POR LA FELICIDAD O LA MISERIA

Hay en la parte afectiva de nuestra naturaleza otras operaciones que se designan con las palabras simpatía, sugestión e intimidación. Simpatía significa realmente « sentir con otro », y es un hechó que los signos exteriores de los sentimientos de una persona nos inclinan a participar de sentimientos análogos. Un niño se sonríe a la vista de un rostro sonriente, y llora casi

Principios y causas de nuestros actos

siempre que ve a otras criaturas llorar. Una cara placentera, parece que nos alegra el espíritu, en tanto que se contrista nuestro ánimo, cuando oímos a otra persona lanzar exclamaciones de horror. Nada hay que tanto excite nuestra ira como la contemplación de la cólera ajena. Nadie ignora qué diferencia tan grande existe entre la compañía de unos individuos y la de otros. En este sentido de la palabra no debemos suponer que la simpatía signifique siempre benevolencia o bondad: éstas son el resultado exclusivo de las emociones tiernas. Una persona que carezca de éstas puede, no obstante, sentirse profundamente afectada por las tristezas y miserias ajenas.

Se entiende por sugestión un extraordinario poder que poseemos sobre los demás, en cuya virtud podemos llevar el convencimiento al ánimo de otras personas, y hasta frecuentemente persuadirnos los unos a los otros a hacer toda clase de cosas sin ninguna razón real para ello. La sugestión se observa con mayor intensidad en los niños y en las personas aniñadas, siendo además mucho mayor el efecto que en aquéllos produce la edad y las apariencias de saber, fuerza y poder de las personas mayores.

DE CÓMO PUEDE DESAPARECER UN DOLOR DE CABEZA, SI HAY ALGUIEN QUE ASE-GURE FORMALMENTE QUE HA PASADO

Fácil sería escribir un libro entero

acerca de la sugestión, y, en efecto, muchas obras se han escrito sobre un caso particular de la misma, que se denomina hipnotismo, el cual es una especie de sueño en que caen ciertas personas, mediante determinados procedimientos, y en el que se hallan siempre dispuestas a obedecer cuantas sugestiones se les hagan. Esto es muy conveniente en ciertos casos, por ejemplo, cuando una persona ha estado padeciendo por espacio de varios meses fuertes dolores de cabeza, si la hipnotiza una persona respetable y le asegura que el dolor de cabeza ya ha desaparecido y que no le volverá más, es tan grande en estos casos la fuerza de la sugestión que, con frecuencia, cesan los padecimientos de la persona enferma.

También es una propiedad notable de nuestra naturaleza la imitación, vivendo en sociedad unos con otros, como de hecho vivimos, pues explica muchos actos de los hombres. Los efectos de esa inclinación natural se manifiestan en todas las edades, y muy en especial, en las primeras etapas de la vida, y es una de las cosas que no deben echar en olvido las personas que suponen que el hombre es un animal racional en el sentido de que jamás ejecuta una acción, sin tener para ello una buena razón lógica, perfectamente meditada de ante-

mano.

LA ZORRA Y LA GALLINA

Una zorra cazando,
De corral en corral iba saltando.
A favor de la noche, en una aldea,
Oye al gallo cantar, maldito sea.
Agachada, y sin ruido,
A merced del olfato y del oído,
Marcha, llega, y oliendo a un agujero,
Éste es, dice, y se cuela al gallinero.
Las aves se alborotan, menos una
Que estaba en cesto, como niño en cuna,
Enferma gravemente.
Mirándola la zorra astutamente,
La pregunta: « Qué es eso, pobrecita?

¿Cuál es tu enfermedad? ¿tienes pepita? Habla: ¿cómo lo pasas, desdichada? » La enferma la responde apresurada: « Muy mal me va, señora, en este instante: Muy bien, si usted se quita de delante ».

¡Cuántas veces se vende un enemigo, Como gato por liebre, por amigo! Al oir su fingido cumplimiento, Respondiérale yo para escarmiento: Muy mal me va, señor, en este instante: Muy bien, si usted se quita de delante. SAMANIEGO. PAN, CON LAS DULCES NOTAS QUE ARRANCA DE SU CARAMILLO, HACE SALIR DEL MAR A LAS SIRENAS.—CUADRO FANTÁSTICO



que sólo en sus imaginaciones existían. Uno de estos seres fué Pan, el supuesto dios de los pastores. Con el cuerpo de hombre, pero dotado de cuernos, piernas y pezuñas de cabra, tocaba el caramillo, instrumento del cual fué inventor, a cuyo compás bailaban las bellisímas sirenas. La repentina aparición de Pan suponíase que sumía a las En este cuadro ha representado el artista una escena imaginada por los griegos y romanos de los más remotos tiempos, quienes poblaron el mundo de innumerables seres gentes en el mayor terror y por eso designamos aún hoy con el adjetivo pánico al terror inopinado e invencible

Los dos grandes reinos de la Naturaleza







Un caballo marino y dos cabezas de ballenas, tal como se las imaginaban los artistas de los tiempos remotos.

UNA FAUNA QUE NUNCA EXISTIÓ ANIMALES CREADOS POR LA IMAGINACIÓN DE NUESTROS ANTEPASADOS

ABLANDO una persona doctísima acerca de la inteligencia de los animales, dice que se les ha atribuído mucha más de la que en realidad poseen. ¿Cómo es posible creer que el caballo se halle detado de grande inteligencia, cuando, al cabo de millares de años de vivir en estado de domesticidad, sigue espantándose cuando encuentra una piedra blanca en medio de la carretera, y se encabrita y respinga, al ver un auto o un tren o al oir el

fragor que producen?

No parece cosa fácil contestar a esta pregunta. Sin embarge, cuando reflexionamos sobre el asunto, a la vez que reconocemos la estupidez de los caballos que padecen esos terrores, no podemos menos de convenir en que la especie humana tampoco ha siempre tan discreta como en la época presente. En comprobación de lo cual, nos viene a la memoria que los hombres han creido en ciertas cosas evidentemente absurdas. El caballo domesticado desciende de un animal salvaje, a quien enseñó la experiencia que, mediante un repentino salto hacia un lado o hacia atrás, podía esquivar la acometida de los enemigos que le acechaban para atacarle; y por esta causa aun hoy, cuando algo le sorprende en su camino, se espanta y recula, porque no ha podido despojarse todavía del instinto del miedo y del deseo, instintivo también, de evitar todo peligro.

Una cosa análoga ocurre todavía hoy con muchos hombres. Por qué en algunos países hay costumbre de tener una cabra en todos los establos? Porque los encargados de cuidar los caballos profesan la supersticiosa creencia de que el citado rumiante posee la virtud de inmunizar contra todas las enfermedades a los individuos de la especie equina. Los campesinos de algunas regiones creen que las aves nocturnas, llamadas chotocabras, roban la leche a las cabras, y designan aquéllas con el nombre de chupacabras. Otros creen que las inofensivas lagartijas acuáticas tienen un veneno mortal y que las ranas escupen ponzoña.

Entre los salvajes prevalecen las más extraordinarias supersticiones, y de ordinario adoran todo aquello que se

les presenta como terrible e inexplicable. En algunas partes de la India, los naturales consideran la peste y el cólera como divinidades maléficas, a las que es preciso aplacar. Una tribu africana rendía veneración a las botellas, donde se guardaban las medicinas usadas para curar las enfermedades. Pero las creencias de los salvajes no son mucho más absurdas que algunas de las sustentadas por nuestros pro-

de las sustentadas por nuestros progenitores, aun en época de bastante cultura. Ahora nos reímos de ellas, pero no debemos desdeñar las lecciones que nos enseñan. Importa tener presente

que nuestros antepasados creían en la

Los dos grandes reinos de la Naturaleza

magia, de suerte que nada les parecía imposible; creían que los sapos tenían en la cabeza una piedra inestimable, que poseía la virtud de curar todas las enfermedades; y de aquí que en algún tiempo anduviera tan en boga el llevar



El unicornio tal como se suponía que era.

como amuleto la piedra llamada batra-

quita.

A la mitad de los animales que no existieron jamás, atribuyéronseles cualidades preternaturales. Así, del unicornio, que figura en el escudo de armas de algunas naciones, creíase que poseía un mágico poder en el cuerno. Los hombres emprendían largas peregrinaciones en busca de este animal que, según fama común, habitaba en la Arabia, en la India y en Marruecos. Nadie que usase vestidos propios de hombre podía acercarse a él; y para lograrlo era preciso disfrazarse de mujer joven, perfumarse los vestidos e instalarse en su guarida. Entonces el unicornio, atraído por el perfume, aproximábase y, seducido por la fragancia del olor, recostaba la cabeza en el regazo de la supuesta doncella y se quedaba dormido. Entonces el cazador no tenía más que asirle del cuerno y, dando un fuerte tirón, se quedaba con éste en la mano. A veces, sin embargo, se juzgaba esta operación demasiado arriesgada para un hombre solo; y entonces el cazador disfrazado atraía hacia sí al unicornio, y los otros, que se habían ocultado previamente, arrojábanse sobre el animal para arrancarle el codiciado apéndice frontal.

No hace a nuestro propósito exponer

los medios de que se valieron los hombres de aquella época para hacer creer esta historia a sus oyentes; pero lo cierto es que tenían la osadía suficiente para referírsela y para mostrarles luego el supuesto cuerno del unicornio.



Un dragón alado imaginario.

Un escritor del siglo XVI hace mención de uno que vió en la corte de Isabel de Inglaterra, y cuyo valor, según asegura, era de 250,000 pesos oro. En el mismo siglo se conservaban en el archivo de Bayreuth, en el castillo de Plassen, cuatro de esos fabulosos cuernos; uno de ellos había sido dado a los margraves de Bayreuth por Carlos V en pago de una gran deuda, y por el mayor ofrecían los venecianos aun en el año 1559 la suma



La gorgona según se la imaginaron algunos países en la Edad Media.

de 30,000 zequíes (6000 pesos oro) sin que lograran que se les cediera a tal precio. ¿Qué era, en realidad, este cuerno del unicornio? ¡Simplemente un cuerno o colmillo de narval, que tiene una estría en forma de hélice! El rinoceronte suponíase que poseía algu-

Una fauna que nunca existió

nas de las cualidades del unicornio; y el intrépido explorador Marco Polo dijo que no atacaba con el cuerno, sino que raspaba las carnes de su víctima, hasta llegar a los huesos con su temible

lengua, toda cubierta de púas.

¿De dónde tomaron los hombres la idea de los dragones alados? Verdaderamente hubo un tiempo en que existían seres que presentaban una cierta semejanza con las cosas que las atemorizadas imaginaciones de los hombres pintaron; pero pertenecían a la época de los grandes reptiles, en la cual no existían aún los hombres. La existencia de estos seres no fué revelada a los hombres hasta mucho tiempo después de haber dejado éstos de creer en los dragones. Los dragones reales no echaban fuego por las narices y boca

ni eran hijos de las águilas y los lobos, como nuestros antepasados creían. Cuando los verdaderos dragones caminaban sobre la tierra o surcaban el espacio, no existían aún los lobos ni las águilas. La idea del dragón llevaba siempre consigo toda suerte de terrores; y como se creía que los rinocerontes y unicornios purificaban el agua del veneno de los dragones, era mayor todavía el respeto en que eran tenidos estos últimos animales.

Pero nuestros antepasados no temían solamente a los dragones; creían que el basilisco era un animal mucho más temible aun. Considerábasele como el rey de los reptiles, y se suponía que era producto del huevo de un gallipollo, incubado por una serpiente, teniéndole

ya, sólo por esta circunstancia, un más que narraciones desfiguradas relasupersticioso terror. Una mirada de tivas a los simios de gran tamaño. Pocas los terribles ojos del basilisco decíase son las personas que hoy día no se hallan que era capaz de matar a un hombre.

siendo tal la cantidad de veneno de que se le creía dotado, que infestaba de él el



Dragón en el que creen mucho chinos.

aire, de suerte que todos los seres que había dentro de su zona de influencia.

plantas, hierbas, bestias y aves, morían sin remedio. Pero, en hecho de verdad, este espantoso monstruo no era más que un inofensivo lagarto que se alimentaba de pequeños insectos y seres que frecuentaban el agua y el follaje en que vivía, y tal vez la mayor parte de nuestros lectores hayan tenido ocasión de verle.

Esto nos da una idea de la facilidad con que nuestros antepasados se asustaban de los más inocentesanimales. Crejan en la existencia de unos seres, llamados sátiros, que tenían cabeza, cuernos, piernas y pezuñas de cabra y el resto del cuerpo de hombre. Corrían también toda suerte de historias espantosas de hombres con rabo y cubiertos de pelo, que

ahora sabemos no eran familiarizadas con la idea de la esfinge;



Un obispo de mar imaginario.

Los dos grandes reinos de la Naturaleza

pero, cuando hablamos de la esfinge, acude al punto a nuestra mente la imagen de una cabeza colosal que se alza en los arenales de Egipto. En la que se ve en la actualidad en casi todos los parque zoológicos. Cierto es que no tiene el tamaño del águila, ni renace de sus propias cenizas, ni vive 540 años, como contaban del

Antiguo grabado que representa un barco atacado por una ballena.

antigüedad, sin embargo, era la esfinge un objeto que causaba verdadero terror a los hombres. La miraban como un ser viviente, como un animal que tenía la cabeza y el rostro de persona humana, el cuerpo de león, las alas de ave gigantesca y la cola de dragón. Pero el grifo era todavía más temible: su cabeza y cuello eran de águila, de tamaño cien veces aumentado, y su cuerpo de león, pero de proporciones ocho veces mayores que las del león ordinario. Las garras

del grifo, según la vulgar creencia de tiempos pasados, alcanzaban las dimensiones de los cuernos de un buey, siendo tan enormes sus huesos, que de sus costillas se hacían arcos para los más corpulentos guerreros. No es de extrañar que si los pueblos de Europa creían en estos monstruos, crevesen los orientales en el roc. ave gigantesca, que se llevaba volando a muchos personajes de los cuentos de « Las Mil y una noches ». Mencionaremos demás el fénix, ave maravillosa que estaba consagrada al sol. Tenía el tamaño

de un águila y se hallaba cubierta de hermosísimo plumaje, de color dorado en el cuello y púrpura en el resto del cuerpo. La cola se componía de plumas largas y de brillantes colores. Se trataba indudablemente del faisán dorado,

fénix; pero, en cambio, coinciden señas con las que nos legaron de esta ave los antiguos naturalistas. Vieron faisán dorado, tonces raro en Europa, y tejieron en torno suvo una 'historia de maravillas, de misterios y de mágia.

Inventaron también prodigiosas leyendas acerca de la zorra, del lobo, de la hiena, del león, etc. Llegaron a afirmar que los hombres se convertían en lobos, los cuales era más feroces que las fieras ordinarias. Los indios creen todavía que los hombres se convierten en tigres, y los naturales de Australia se imaginan que vive en ellos el espíritu de un animal, planta o árbol. Ideas semejantes descúbrense con frecuencia entre los salvajes de África. Las



Grabado antiguo que representa una serpiente de mar, cebándose en la dotación de un barco.

supersticiones creídas por nuestros propios abuelos en la Edad Media, tenían muchos puntos de contacto con las de los pueblos salvajes de hoy día.

Ciertas expresiones usadas aún ahora nos demuestran cuán arraigadas esta-

COMBATE DE SAN JORGE CON EL DRAGÓN



Este combate se supone que representa el triunfo del cristianismo sobre el paganismo.
6900

Los dos grandes reinos de la Naturaleza



Combate fabuloso sostenido contra un dragón y unos toros que despedían fuego por narices y boca.

ban estas antiguas creencias. Todavía decimos de un movimiento que ha estado próximo a extinguirse y que vuelve a reanudarse otra vez, que « renace de sus propias cenizas como el ave fénix ». A cierta clase de estufas las llamamos «salamandras», porque era generalizada creencia de que este animal podía vivir entre llamas. Todavía en lenguaje figurado se dice que alguien es más terrible que una gorgona. Los antiguos tenían sus gorgonas, monstruos cuyas cabezas hallábanse cubiertas de serpientes en sustitución del cabello. Pero nuestros abuelos tenían otras gorgonas de clases muy distintas. Eran éstos unos fabulosos animales, que habitaban en el continente africano, tenían el cuerpo de un gigantesco armadillo, cola de serpiente,

piernas y pies de cerdo y se hallaban recubiertos de grandes escamas. Su cabeza semejaba la de un buey, cubierta de tosco pelo, y sus ojos y su aliento, que eran lo verdaderamente temible, despedían un mortal veneno que mataba instantáneamente a los hombres o animales que trataban de atacarlos o tan sólo de aproximarse a ellos.

Hasta los niños pequeños se burlan y rien al presente de estas historias ridículas que aterrorizaron un día las mentes de los hombres cultos y de los filósofos de la antigüedad. No nos extrañaría tanto que nuestros antepasados se hubiesen limitado a creer todos estos disparates, como los necios de hoy día creen aún en los brujas y espíritus; lo que mueve a risa y asombro es que escribiesen libros serios en los que se relataban terribles aventuras habidas con estos seres imaginarios. La relación de las cosas imposibles en que, en aquellas edades, creían las personas, no tiene casi fin. Había un árbol que producía

corderos; otro que se alzaba del fondo del mar, brotando de las maderas de los buques naufragados, y producía gansos. Admitíase la existencia de un animal espantoso, provisto de tres cabezas, una de león, otra de cabra y la tercera de dragón, conocido con el nombre de quimera, y la de otros seres fabulosos, llamados arpías y sirenas, que atraían a los navegantes hacia los bajos y escollos. Las arpías tenían la cabeza y el cuerpo de mujer y las garras de águila. Las sirenas de hoy en día son esos aparatos usados en las fábricas para señalar la hora a los obreros, o por los automovilistas para despertar en los caminos a los carreteros dormidos y por los vapores para avisar su salida y en tiempo de niebla; pero a las de la antigüedad se las suponía dotadas de

Una fauna que nunca existió

voces dulcísimas con las que lograban apartar a los navegantes de sus verdaderas rutas y estrellarlos contra las rocas.

No es de extrañar que el mar ofreciese a los antiguos amplio campo a sus fantasías, pues aun hoy los vastos y misteriosos océanos ejercen sobre nosotros indecible fascinación y terror. Todos conocemos el león marino, que no es sino una foca de grandes dimensiones; pero solía considerársele como un monstruo de los abismos, de forma parecida al león, cubierto de una cota de malla. La idea debió de partir de algún observador que advirtió que a esta foca, cuando está seca, le cuelgan largas crines que le dan el aspecto de un león, y alguién dedujo de aquí que este animal era realmente un león y añadióle

la cota de malla al describirla, a manera de caprichoso. ornamento Tenemos también el elefante marino, una foca de aspecto repugnante y de grandes dimensiones, cuyo hocico recuerda la trompa de un elefante pequeño. En tiempos ya remotos escribieron los hombres acerca del elefante y lo representaron en sus cuadros como un animal con cabeza, trompa, comillos y piernas anteriores de elefante y el resto del cuerpo de pez.

El tamaño y la fuerza de la ballena ya son de por sí suficientes para dejar satisfecho al más descontentadizo; pero a nuestros antepasados, sin duda, no les parecían bastantes, por lo que le atribuyeron una longitud de 300 metros y una anchura de 150, con dientes de 3½ metros de largo y ojos tan enormes, que en el espacio de cada uno de ellos

podían acomodarse muy bien veinte hombres.

Asegurábase que la ballena poseía dos cuernos o tubos, a través de los cuales lanzaba grandes columnas de agua, capaces de hacer naufragar un buque. Decíase también que las ballenas se elevaban hasta las nubes y se dejaban caer después encima de los navios, haciéndolos zozobrar. Su cabeza se hallaba, además, guernecida de un gran número de cuernos afilados. Por entre este cúmulo de extravagantes exageraciones vemos, no obstante, que alguien trató de describir una ballena provista de dientes, habiéndole sugerido la idea de los cuernos esparcidos por la cabeza las placas de barbas de ballena que poseen en la boca estos animales. Afirmábase que el monstruo subía a la



Hércules dando muerte a la hidra de muchas cabezas.

Los dos grandes reinos de la Naturaleza

superficie del agua, trayendo gran cantidad de arena sobre sus lomos, ocurriendo en ocasiones que los navegantes se aproximaban a ellos con sus barcos y, tomándolos por islas, dejaban caer sus anclas sobre sus espaldas, desembarcaban y encendían sobre ellos candela para cocinar sus alimentos, hasta que la ballena sentía el calor del fuego sobre su piel y se sumergía de repente, arrastrando consigo buque y hombres.

Todavía queda un monstruo marino mucho más terrible que todos los anteriores y era el designado en algunos países septentrionales de Europa con el nombre de kraken. Creíase en la existencia de obispos y frailes marinos que se valían de mil medios para sembrar el terror entre los infelices navegantes. pero el que infundía mayor espanto era el kraken, monstruo cuyo dorso tenía milla y media de circunferencia, de suerte que, cuando flotaba sobre las crestas de las olas, los navegantes lo confundían con una isla, lo mismo que a la ballena. Pero el kraken hallábase dotado de brazos, cuya longitud igualaba a la de los más altos mástiles de buques, con los cuales podía apoderarse de los mayores navíos y sepultarlos consigo bajo las aguas del mar. Creíase que al sumergirse un kraken, producía tal remolino, que naufragaban indefectiblemente todos los buques que había en sus inmediaciones, ahogándose sus tripulantes. El primero que propagó la historia de este monstruo marino fué un obispo noruego. Sin duda lo que el buen prelado debió de ver fué en realidad un gran pulpo. Nadie sabe cuál es el tamaño de los mayores ejemplares de esta especie; pero podemos tener la certeza de que ninguno de ellos alcanza las dimensiones del descrito por el pusilánime obispo, ni son sus tentáculos capaces de hacer zozobrar un buque. Las narraciones relativas al kraken difundiéronse rápidamente; pero mezcladas con historias de serpientes de mar, de las que se refieren fábulas maravillosas. Es posible que existan serpientes de mar, pero, hasta el presente momento, ninguna de las historias que

de ellas se refieren han tenido confirmación. Algunos peces de la familia del congrio han sido tomados por serpientes de mar, como también una especie de ballena cuyo lomo presenta una disposición especial, y otros animales marinos que han dado lugar a tan falsas, como peregrinas historias.

Había además las sirenas y tritones, siendo muchas las personas que aun creen que estos seres existen realmente. Los poetas han contribuído a mantener vivas estas leyendas. Las sirenas eran en la imaginación de los antiguos, hermosas mujeres con cola de pez, y los tritones los machos de la especie. Pero tanto las sirenas como sus galanes se reducían en puridad a manatíes de ambos sexos. Los poemas e historias nos pintan hermosisímas a las sirenas, pero los animales en sí son realmente espantosos y de aspecto repugnante y estúpido. Suelen tener unos tres metros de largo, y se hallan provistos de un notable hocico carnoso, que termina en una especie de disco. La madre se distingue por el amor con que cuida a su hijo; para amamantarlo yérguese en el agua, lo oprime contra el pecho y lo sostiene con una aleta, mientras nada con la otra; por eso los marinos, al verlos a cierta distancia, los han tomado a veces por una madre que nadase con su hijo en brazos. La leyenda relativa a sus cabellos no es probable que tenga por base las crines que les rodean la cara y la cabeza. Los manatíes se alimentan de algas marinas; y es casi seguro que esas algas se han tomado por melenas. A cierta clase de sirenas diósele el nombre de obispo de mar, porque se supuso que tenía la cabeza en forma de mitra.

La lista de cosas absurdas, en que nuestros antepasados creían, dista mucho de hallarse agotada; pero por las que acabamos de ennumerar podremos comprender en qué mundo tan imaginario y fantástico vivían. No se crea, por eso, que somos tan superiores a ellos; pues en muchas aldeas, y aun en medio de ciudades populosas, prevalece todavía la más degradante ignorancia.

A UN MAL RETRATO DEL AUTOR, Y AL AUTOR DEL MAL RETRATO

Con su peculiar gracejo se burla aquí Bretón de los Herreros de un desdichado retrato suyo y del autor del mismo.

MIENTES! Tú no eres yo. ¡Mientes, bellaco!

Pudo ser el de Gestas ese gesto, Pudo ser el de Judas o el de Caco;

¿Mío? ¡Jamás! Lo juro y lo protesto; Y para dar mi nombre a tal blasfemia Ni en la Instituta hay ley ni en el Digesto.

Pregunten en mi casa, en la Academia, En el café, en el Prado, si mi cara Espanta como el trueno o la epidemia.

No es que blasone yo, ¡Dios me librara! De venusto, y donoso y pulcro y lindo; Mas ¿figura de proa o de mampara?...

No a las deidades del sublime Pindo Culto daría tan aciago busto Que ruibarbo destila y tamarindo.

¿Cuándo fuí yo tan áspero y adusto? ¿Cuándo hubo en mí ese tinte ni esa tinta Que exponga a nadie a enloquecer del susto?

¿Quién reconoce en tan aviesa pinta Al que, si no presume de Narciso, Tierno fué, y lo es aún, como un Aminta?

A hombre encarado así fuera preciso Que Pedro, sin más trámite, la puerta Tapiara del celeste Paraíso.

Y una vez la impostura descubierta, ¿Será mucho un porvida a cada rasgo Y por cada facción una reyerta?

Español ó francés, suizo o pelasgo, ¿No he de llamar calumniador infame Al que así me transforma en fiero trasgo?

¿He de sufrir sin que a los cielos clame Que un temerario a engendro tan aleve *Manuel Bretón de los Herreros* llame?

¡Cómo! ¿justicia habrá para el que leve Injuria en una acción o en un vocablo A inferir a su prójimo se atreve,

Y no para el que en público retablo Tal a un vecino honrado desfigura, Que no osaría prohijarle el diablo?

¡Feliz yo, si tan ruin manufactura, Ya que mi cara no genuina y propia, Fuese de ella mordaz caricatura!

Siquiera al troglodita de Etiopía El maligno pintor me asimilase, Pudiera brujuleárseme en la copia Nadie contra el pintor pide un *ukase*, Que, aun ridiculizándole en estampa, Le distingue entre el vulgo de su clase;

Y hay más de un presuntuoso que se alampa

Porque su oscura faz caricaturen Si así el mochuelo entre los cisnes campa.

Mis defectos propalen y censuren; Lleven hasta la hipérbole la mofa, Mas no, sin ton ni son, me desnaturen.

Pues no me juzgo de mejor estofa, Y a un rey he visto convertido en pera, Hagan de mí una col o una alcachofa;

Mas lo diga: he pintado una quimera, O el pintor en la que haga a su capricho Deje algo de mi cara verdadera;

Y no se diga de él lo que se ha dicho Del que al pie de sus torpes mamarrachos Ponía: este es un gallo; este es un micho.

Rían de mí en buen hora los muchachos, Pero rían de mí cuando en petacas Me vendan o aleluyas los gabachos.

Cuando a la feria mis facciones sacas, Pintor, yo no te pido que me loes Ni que indulgente seas con mis macas.

Tengo una que ni Celso ni Averroes Pudieran corregir; la que siquiera Me iguala en esto al inmortal Camoes:

Y el pincel detractor ¡quién lo creyera! Hasta en la ausente luz me falsifica Trasladando el eclipse a la otra acera.

Porque cargue en lo feo no me pica, Que fuera necio y femenil orgullo, Quien me forja esa faz con que trafica.

Esopo (es ya verdad de Perogrullo) Romo, giboso y de infeliz pergenio, No brindaba de amor al blando arrullo.

Lindos no fueron Alarcón, Celenio, Ni otros cien que a la cumbre del Parnaso Se alzaron en las alas de su genio.

Mas algo de ese genio nada escaso Hubo de transpirar; algo el oculto Fuego brilló a través del tosco vaso.

Yo, mediocre poeta, no en mi bulto Pienso escrito llevar *Deus in nobis*; Pero ni soy feroz, ni soy estulto;

Y tanto a mí semeja el coram-vobis Con que cual vera effigies se me vende, Como a Ataulfo, o Recesvinto o Clovis.

Pero el que tanto con su brocha ofende... Al arte más que a mí, no es compatriota Sino un extraño artífice de allende, Merecedor de cárcel y picota.

EL MERCADO

Muy típico, a la par que original y poético, es el cuadro que con felices pinceladas traza José Joaquín Pesado en los siguientes versos.

A lumbre del sol hermosa Deja el imperio del cielo A la sombra temerosa, Pero la noche amorosa Tiende su estrellado velo.

Muestra apenas su camino La nueva luna en la esfera: El lucero vespertino Sobre el alta cordillera Lanza su rayo divino.

Dibujan las llamas puras De encendidas luminarias Entre las sombras obscuras, En bien marcadas figuras Del pueblo las calles varias.

Las que desde el monte vistas Por sorprendido viajero, Forman a sus ojos listas De trémulo reverbero Y de fantásticas vistas.

Mientras el templo sagrado Lleno de piadosa gente, Brilla, de luz inundado, Con las antorchas fulgente, Con incienso perfumado;

Mientras el acorde coro Hace que su voz concuerde Con el órgano sonoro, Y ora su acento se pierde, Ora domina, canoro.

La multitud se derrama Y a opuestos puntos camina, Donde el placer la reclama, O la novedad la llama En cada calle y esquina.

En puestos y aparadores Y de la plaza en las fuentes, Brillan vasos de colores Y botellas transparentes Con embriagantes licores. Junto al barnizado tarro Que guarda dulce conserva, Brilla un búcaro bizarro: Agua helada, que reserva El grato olor de su barro.

Vense en formas desiguales De azúcar cándida y leve Los esponjosos panales, Y en porcelana y cristales Los blancos grumos de nieve.

Acá en hileras tendidas Están en limpias esteras Naranjas de oro encendidas, Limas cual cera, y teñidas De vivo carmín las peras.

Allá, como la esmeralda, Los limones aparecen, Las manzanas como gualda, Las fresas, que tiernas crecen, Del monte en la húmeda falda.

También la encarnada guinda, La nuez de dura cubierta, La fruta del moral linda, Y la granada, que abierta Todos sus tesoros brinda.

En fin, a los ojos lucen Cuantos de aquellos confines Los huertos frutos producen, Y las flores que relucen En sus cerrados jardines.

Donde rosas y azahares De aromas forman corrientes, Y disipan los pesares Las aves con sus cantares, Con su murmullo las fuentes.

EL CAZADOR

DE la montaña yo soy el hijo, Cual la gamuza, como las águilas: Yo no desciendo nunca a los campos Más que por pólvora, más que por balas: Después regreso; desde mi nido Al hombre veo cómo se arrastra, Y estoy tan alto que el mismo trueno Sin remontarse no me alcanzara.

Después, de caza, en mis dos manos Tan sólo bebo del cielo el agua, La senda estrecha por que camino Del paso humano virgen se halla. En mis pulmones ni un soplo inmundo: El azul aire bebo a mis anchas, Y ningún vivo cual yo en la tierra A Dios se acerca ni a su morada. DE MAESTROS



EL GUARDADOR DE PUERCOS—CUADRO DE W. E. LOCKHART



Un nido de águila tuve por cuna, Igual que un héroe, como un monarca; Viví sin freno, viví sin reglas, Que hombres y leyes vence mi alma. Con su sudario sé ha de cubrirme Tras de mi muerte fría avalancha, Y blanca nieve sobre mi cuerpo Ha de elevarse, tumba de plata.

TEÓFILO GAUTIER.

LAUDABLE TEMPLANZA

Aunque otra cosa rece el irónico título de este epigrama, no tienen por cierto nada de laudables las insaciables tragaderas de un huésped como el aquí aludido por Nicolás Fernández de Moratín.

AYER convidé a Torcuato:
Comió sopas y puchero,
Media pierna de carnero,
Dos gazapillos y un pato.
Doile vino y respondió:
—Tomadlo vos, por mi vida,
Que hasta mitad de comida
No acostumbro a beber yo.

LA ESTATUA DE COLÓN

Muchos son los poetas notables que han cantado con gran entusiasmo al inmortal nauta genovés, ensalzando su hazaña de descubrir el Nuevo Mundo, como uno de los hechos más portentosos que ha ejecutado el hombre. Rafael Pombo, ilustre vate colombiano (nacido en Buga en 1833), llega en su admiración hasta a llamar dios a Colón en estos hermosos versos.

NO era un hombre, era un dios el que, a despecho
De las tinieblas del error profundo,
Juego y escarnio de los hombres hecho,
Y armado de una idea contra un mundo,
Dijo a ese mundo, altivo y satisfecho:
«¡Yo, solo yo, vuestro saber confundo,
Yo en mi pobre locura os desafío
Con otro mundo inmenso, y nuevo, y mío!»

No era un hombre, era un dios el que,

vagando
De nación en nación, de trono en trono,
Émulos miserables encontrando
Do hallar pensara liberal patrono,
Iba, bañado en lágrimas, rogando
Más tenaz cada instante en su abandono,
Que vieran lo que ver sólo él podía,
Que tuvieran la fe con que él creía.

No era un hombre, era un dios, el que agitado

Del rapto omnipotente del profeta, Sin más luz que la luz del inspirado, Y una alma audaz de abnegación repleta, Viendo todo en su pérdida obstinado, ¡Y osando todo, fabuloso atleta! Lanzóse en pos de un ignorado mundo, A un ignorado mar, sordo y profundo.

¡Ay! ¿dónde irá? ¿quién ve, quién encamina,

Ese feble bajel, solo y proscrito, Que va cual descarriada golondrina, Perdido en el azul del infinito? Parece una alma triste y peregrina A quien empuja el dedo del delito... ¡No! ¡dejad! no temáis: Colón va en ella: ¡Medir la inmensidad! he allí su estrella.

En vano ruge el huracán, y en vano La rabiosa borrasca se rebela Y sacúdese hambriento el Oceano Bajo la pobre y frágil carabela; Y cual si Dios negárale la mano, Huye la luna y la esperanza vuela, Y a un grito de despecho y de venganza, Contra Colón la turba se abalanza.

¡Vedlo! cruza los brazos, y sereno Cielo y piélago y hombres desafía; Vibra el ojo imperial y el noble seno Reta el furor de la canalla impía: Pero ésta vuelve atrás; y al son del trueno Y al recio azote de la mar bravia, Todo parece que a Colón ostenta ¡Rey del peligro, dios de la tormenta!

Mas...pasó la ocasión: la mar furiosa, Cual de asombro y cansancio se adormece, Sopla próspero el viento, y generosa, Rauda la carabela le obedece; La quebrantada multitud reposa Y ya la virgen alba se estremece, Mientras con ojo de águila altanera Colón, siempre de pie, mira... ¡y espera!

¡Hubo luz... y hubo tierra! ¡Tierra! exclama

De súbito una voz; y en el momento ¡Tierra!... de popa a proa se proclama En himno de frenético contento; ¡Tierra! es el grito unísono que inflama La multitud en loco arrobamiento, Y a los pies de Colón lánzase y llora: Y, dios imaginándolo, ¡le adora!

Pero él, no ve, no escucha: entrambas

manos
En humilde oblación levanta al cielo,
Vertiendo de sus ojos soberanos
Llanto de gratitud y de consuelo.
Vió, y midió su mirar dos oceanos;
Abrazó el mundo y lo encontró gemelo;
Y, creador como Dios, de su delirio
Brotó su creación...y su martirio.



Alzate allí, para que el mundo veas En incesante, hirviente torbellino De amor y admiración ricas preseas Detenerse a ofrendarte en su camino. Allí con mano justa balanceas De tus dos continentes el destino; Y oyes, en cada ola, a cada instante, ¡Dos mares saludándote gigante!...

Pero ¡qué! ¿No te basta el monumento Que te fundó Dios mismo cuando el

Hizo de la creación? Al firmamento Amenaza en el regio Chimborazo: Mide la tierra su estupendo asiento, Y le equilibra su estupendo brazo. ¡Tú, genio de los genios sin segundo, Pedestal de tu estatua hiciste un mundo!

LOS TREINTA DINEROS

Wáshington P. Bermúdez, poeta uruguayo nacido en 1847, y que se ha caracterizado principalmente por sus composiciones satíricas y festivas, zahiere aquí, comparándolos con Judas, a los políticos y escritores que por dinero defienden malas caus s y aplauden a los que merecen censuras.

SI por treinta dineros, que a la cara Le arrojaron los jueces con desprecio, Vendió una noche el miserable Judas

Al sublime maestro,
Hoy seres viles, a la luz del día,
Titulándose apóstoles del pueblo,
Venden su pluma y su conciencia venden...
Quizá por mucho menos.

El cobarde judío, avergonzado De su traición, y arrepentido luego, Por propia mano se infligió el castigo

De su crimen horrendo.
¡Y los venales escritores nunca
Sienten rubor al recibir el precio
De sus aplausos; las monedas toman,
Impúdicos, rïendo!

Protervo fuiste al negociar la sangre Del venerando mártir galileo; ¡Esos que venden su conciencia y pluma Son Judas más protervos!

¡Más probidad y más honor tuviste, Vil Iscariote, en tan remotos tiempos, Que honor y probidad en los actuales

Tienen los fariseos!

Tú, después de la infamia, te colgaste;
Los otros cuelgan una cruz al pecho,
Y se deleitan al sonoro ruido

De los treinta dineros.

SINFONÍAS DE LA NIEVE

Cual fantástica comitiva evocada por la musa de Leopoldo Díaz, va desfilando ante nuestros ojos la falange de dioses y héroes que creó la fantasía de los pueblos del Norte de Europa e inspiró a Wagner sus inmortales obras sinfónicas,

L'ARGA túnica de armiño
Ostenta el pálido invierno:
Un Burgrave taciturno que camina
Sobre el hielo.

Descendió de las montañas En fantástico trineo,

Arrastrado por diez gnomos, que cabalgan En diez renos.

Canta una canción extraña El hosco y ceñudo viejo

El hosco y ceñudo viejo Al compás de las plateadas campanillas Del trineo.

Canta una canción del Norte:
(¡El mar brama! ¡Cruje el témpano!)
La Balada de las brumas, de las neblinas

Y el viento.
Es la ciudad triste y blanca, muda y blanca;

Es la ciudad muerta y blanca Que un hondo lamento arranca...

Y las cúpulas enormes se levantan como un grito Congelado al infinito.

Y en las ateridas torres de las viejas catedrales

Duermen taciturnos monjes de las épocas feudales,

Rígidos bajo los pliegues de cenicientos sayales:

Son los monjes taciturnos De los siglos medioevales...

En las polvorientas criptas sueñan pálidos ascetas

De manos enflaquecidas y de trágicas siluetas.

Bajo el bárbaro cilicio sangran sus carnes mezquinas

Y florecen en sus labios las azucenas divinas...

Son los pálidos ascetas

De mejillas descarnadas y amenazantes siluetas...

Doblan lentamente, doblan las campanas, y los vientos

Les responden con gemidos soñolientos;

Doblan, doblan las campanas de los fúnebres conventos

Y las cruces retorcidas de los templos Su perfil agudo erigen, como callados ejemplos.

En sus túnicas, las sombras de los monjes adelantan,

Y sus descarnados dedos en el aire se levantan,

Bajo el cielo opaco y triste, blanco y triste, mudo y triste

Que a la ciudad muerta viste: ¡A la ciudad muda y blanca, Que un hondo lamento arranca! Sobre el cielo—en cuadratura— Como una Ofelia sonámbula, Está la Luna doliente,

Y sus luminosas lágrimas Por el manto de la noche van cayendo Como pétalos marchitos,

Como amarillas corolas de una gran selva de acacias.

Tiene el rostro de una muerta La Luna doliente y pálida;—

Tiene el rostro de una muerta, de una exangüe

Desdémona estrangulada. Un celaje la circunda como el velo Sutilísimo de gasa:

Como el velo con que cubren a las Vírgenes En el ataúd sin mancha.

> ¿Por quién suspiras, Princesa, En el balcón inclinada

Del castillo negro y hosco de Elsinor; por quién suspiras;

A quién, en la noche, aguardas? Tu corona de nenúfares se marchita en el silencio:

¿A Hamlet, acaso, llamas?

¡Pobre margarita mustia! ¡pobre lirio! ¡pobre anémona!

¡Flor caída entre las ondas que la locura arrebata!

¿Por qué nos mira la Luna, La Luna doliente y alba— La Luna doliente y triste

La Luna doliente y triste, Como una muerta sin flores en su cripta solitaria?

> ¿Por qué nos sigue de lejos Con su pupila cansada De llorar en los abismos,

De llorar en los abismos azules todas sus lágrimas?

Brilla el Sol de media noche Sobre la estepa callada:

Sobre la estepa solemne donde sus muros exultan

Mil alcázares de llamas;—

Mil alcázares en donde los manes de los guerreros De Walhalla Beben hidromiel en rubias copas de ámbar: Beben hidromiel y cantan.

> Brilla el Sol de media noche Y fulguran las espadas.

Y resplandecen los cascos de los fúnebres guerreros

Del Walhalla:

Con sus rojas cabelleras esparcidas Como desnudas espadas,

Las Walkirias, en sus potros desbocados, Adelantan;

Y con voces que parecen el rumor de cien clarines,

De cien clarines de plata,

Las Walkirias, con sus rojas cabelleras esparcidas, Así cantan.

—« ¡Impasible, Odín, sonríes en tu trono de rubíes

Recordando las frenéticas batallas, Y el rugido de los bravos al caer bajo los golpes,

Y la sangre de las lanzas,

Y el rumor de los escudos, y el estruendo De las hachas!...»

« Brilla el Sol de media noche Sobre la nieve fantástica,

Donde yerguen mil alcázares la brillante pedrería

De sus domos atrevidos y sus almenas de ágata:

¡Y a la muerte alzan un himno Los fatídicos guerreros moradores

Del Walhalla!... »

Bajan, en hueste bravía, los bizarros paladines De San Graal:

Sobre sus yelmos de plata, un cisne tiende las alas,

En actitud de volar.

Y las armaduras brillan, bajo el sol, en las laderas Del místico Montsalvá;—

Y los estoques fulguran, y las lanzas resplandecen Como el oro de un trigal;

Y los ecos van diciendo, por los valles y

los montes, Como las olas de un mar,—

Y los ecos van diciendo, como un coro de trompetas:
«¡Parsifal!...»

Cantan las Vírgenes pálidas desde los Limbos obscuros,

Los salmos de la nostalgia, los salmos de la tristeza.—

Cantan las Vírgenes pálidas desde los valles profundos

De la Thule de las nieblas:

« La espuma levanta sus cándidas franjas, Se escuchan errantes rumores que tiemblan, Acordes ahogados de besos dormidos, Preludios lejanos de tiorbas angélicas. Parecen veladas campánulas de oro, Parecen suspiros de blancas libélulas, Parecen susurros de pétalos tenues, Parecen gemidos de rosas enfermas... Quizá son distantes lamentos de mundos, Lamentos distantes de azules estrellas, Quizá son estrofas de un canto divino, De un canto celeste las rimas aéreas, Salmodias perdidas de arcángeles mustios, Perdidas plegarias que flotan y tiemblan... Los grandes Querubes que pulsan las arpas,

Las arpas gigantes de múltiples cuerdas. ¡Oíd!... son los ecos de liras errantes, Pulsadas por ángeles, allá en las esferas, Lejanos acordes, arpegios, susurros, Que cantan, que giran, que ondulan, que

ruedan!...»

Cantan las Vírgenes pálidas, desde los valles profundos

De la Thule de las nieblas...

Cae la nieve en anchos copos silenciosos Como lágrimas de arcángeles llorosos;— Cae la nieve, cae la nieve taciturna Cual fragmentos infinitos de una urna,— De una urna gigantesca de alabastro: Cae la nieve, cae la nieve dejando un gélido rastro...

Plumas dispersas de cisnes que un mudo viento arrebata,

Plumas de cisnes que ruedan en espirales de plata;

Plumas de pálidos cisnes, que el viento impulsa en la noche

O pétalos impalpables de lirios que abren el broche

En los jardines del Cielo—que cultivan los Querubes

Más allá de las montañas y más allá de las nubes:—

Pétalos desmenuzados, leves pétalos de lirios

Que deshojaron las Vírgenes en los bárbaros martirios De las antiguas edades; pétalos inmaculados

Que la clámide sonora de los vientos arrojados,

Y que al caer de tan alto, de tan enorme distancia,

Fueron perdiendo en los Limbos del dolor toda fragancia...

Cae la nieve, cae la nieve en copos intermitentes

Como sollozos ahogados de lívidos penitentes,—

Cual gemidos congelados de dolorosas visiones,

Que vagan perpetuamente por solitarias regiones,—

Vagabundas formas blancas de dolientes agonías,

Amargadas por los sueños de las muertas alegrías...

Cae la nieve en ondulantes, en volubles, raudos giros,

Como plegarias errantes, como apagados suspiros,

Como murmullos ahogados de una letanía breve,

¡Cae la nieve!... ¡Cae la nieve!...

Una ciudad todo mármol, todo pórfido, todo ágata,

Donde van los Peregrinos del Ensueño En teorías, como lentas caravanas; Ábrense las puertas de oro

Al resonante clamor de cien trompetas de plata,

Que cien heraldos embocan Desde las almenas áureas.

Una ciudad todo mármol, todo pórfido. Una magna,

Una misteriosa Eleusis interior, en donde cruzan

Como legiones calladas, Con sus grandes liras de oro los egregios Soñadores, los que sufren, los que cantan: Los pálidos Caballeros del Ideal, y los tristes

Crucificados del Alma.

Una ciudad muy solemne. Una ciudad muy extraña,—

Donde las negras Esfinges de negro pórfido Aguardan

Quien descifre el hondo enigma de sus ojos taciturnos,

De sus ojos sin mirada,—

De sus grandes ojos muertos que padecen las divinas

Ataraxias:

Como en los templos de Memfis y de Lúksor

Las estatuas...

Una ciudad todo mármol, todo pórfido, todo ágata.

LA CAPILLA

El famoso poeta y autor dramático francés Edmundo Rostand (nacido en Marsella en 1868), se complace en describir el aspecto y adornos de la capilla en que celebraría con gusto su boda, para terminar diciendo que su prometida vive sólo en las regiones de la Fantasía, donde florece la camelia azul. El asunto ofrece al poeta ocasión de lucir las galas de su rica imaginación.

SÉ de una capilla pulcra y elegante Donde a media noche, feliz y triunfante,

Yo la condujera, trémulo de amor. Luciría el ara transparentes blondas; El incienso, al cielo subiría en ondas; Cubriría el piso deshojada flor.

Sobre fondo de oro, las Madonas puras Alzarían pálidas hacia las alturas La mirada, en éxtasis de fe y de piedad; Los parpadeantes, pequeñuelos ojos De los blancos cirios, titilando rojos, Resplandecerían en la obscuridad.

Resplandecerían entre las guirnaldas Que, vistiendo el coro con flotantes faldas, Gruta fingirían de fresco verdor; Seto de azaleas y de rosal blanco A los dos consortes dieran paso franco Formando un florido y amplio corredor.

Serán las flores todas olorosas, Nardos y violetas, jazmines y rosas, Muchas azucenas, mimosas también. Seguiría el órgano, sonando muy piano, Cual soplo de brisa que se oye lejano, De los incensarios el blando vaivén.

Un coro invisible lento cantaría Una religiosa, dulce melodía Que llegase apenas al sagrado altar; Mezclando el incienso su esencia a las flores, Perfumes nos diera tan embriagadores Que nos causarían tierno desmayar.

Ella ostentaría, como nupcial velo, Dando marco de oro a su faz de cielo, Sueltos los cabellos, que yo aun no besé. Para que se cumplan mis votos de amante, Sé de una capilla pulcra y elegante... Pero de la esposa que amo, nada sé.

Porque es un soñado país fabuloso Donde mi adorada luce el rostro hermoso De celeste Virgen entre olas de tul; El país lejano de la Fantasía, Al cual no ha llegado nadie todavía, Y en donde florece la camelia azul.

PAISAJE AZUL

La exquisita sensibilidad de Ismael Urdaneta refleja poéticamente en esta descripción la serena y límpida calma de un bello paisaje.

AHORA sí está el paisaje cristalino Porque la lluvia se ha alejado, y queda

Un cielo de color azul marino Y una luna clarísima de seda.

En el barrio apacible y silencioso, Es tan vivo el lunático reflejo, Que hasta distingo el Ávila, rugoso Como la piel de un elefante viejo.

Los árboles se ven como de plata. Bajo el puente, con grave murmurío Discurre una onda turbia y se dilata Como cubierta de diamante, el río.

Paisaje azul y diáfano, suspiro Tu radiosa quietud de aguas tranquilas; ¡Yo quisiera tu nota de zafiro Para la decepción de mis pupilas!

EL TURCO

El poeta chileno Francisco Contreras (nacido en 1877) retrata en este soneto a un infeliz buhonero turco, a quien los azares de la suerte han reducido a extrema miseria, lejos de su patria, y que se transporta, en alas de la imaginación, a la región de los recuerdos, buscando lenitivo para su tristeza e infortunio.

SENTADO en un escaño, sentado en la Alameda,

La pipa entre los dientes, el pobre viejo está, En tanto la azulosa neblina lenta y queda De los escuetos árboles colgándose va ya.

Es turco. Es de Estambul. (El rojo fez le queda.)

Vendiendo baratijas se vino desde allá. Mas hoy está arruinado: su kiosco de oro y seda

Diezmóle con el fuego la cólera de Alá.

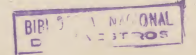
Medita. Bajo el humo de su pipa moruna, Medita transportándose... ¡Oh sueños de fortuna!

Bazares de Damasco, tesoros de Almanzor...

Y rápida la niebla más fúnebre y silente Reduce el horizonte... Y más profundamente Se hunde el pobre viejo en su íntimo dolor.



FACHADA DE LA CATEDRAL DE AMIÉNS
6022



BIBLIOTEGA NACIONAL DE MAESTROS

DANZA Y CANTO DE LOS RATONES



LAS HADAS CONTEMPLABAN EMBELESADAS EL ESPECTÁCULO

BIBLIOTEDA TAMONAL

El Libro de narraciones interesantes

LA FIESTA DE LOS RATONES

ERNESTO era un muchacho muy despejado, que tenía una gracia especial para contar cuentos, exornándolos con comentarios más o menos poéticos, de su propia cosecha. A su hermanita Elisa le gustaba mucho oirle, y no perdía ocasión de importunarle, pidiéndole alguna narración.

—Oye, Ernesto—le dijo un día;—ya hace tiempo que me has prometido el cuento de la fiesta de los ratones, y

nunca cumples tu palabra.

—Bien, te la cumpliré ahora mismo, pero a condición de que no me interrumpas como sueles, pues te advierto que, si lo haces, a la tercera vez me callaré.

-Ya verás cómo te escucho sin

chistar.

—Entonces, empiezo.

«Era una noche muy calurosa, de fines de verano, y Floralinda, le reina de las hadas, no podía conciliar el sueño. Estaba más pálida que de ordinario, y a cada instante llamaba a sus camareras de servicio, Esmeralda y Amatista.

—Señora—le dijo por fin ésta,—¿por qué no salir a gozar del agradable ambiente de la campiña? El blanco disco de la luna esparce en el horizonte una dulce y brillante claridad que compite con la del astro del día. La atmósfera está en calma; el cielo, límpido y azul; y es tan suave el aliento de la brisa, que apenas mueve las hojas de los árboles.

-Y bien, ¿adónde iríamos?-pregun-

tó impaciente la soberana.

—A la floresta de los pinos—contestó Amatista.—Es un sitio delicioso; y precisamente allí se celebra hoy la gran fiesta de los ratones de las praderas, a la que hace tiempo estamos invitadas.

—Ea, pues; siendo así, no hay más

que hablar.

Oyóse a poco un levísimo rumor de alas, y en breves momentos Floralinda y sus dos damas cruzaron invisibles el espacio y aparecieron sentadas alrededor de un grueso tronco de encina, recién aserrado. No bien las hadas estuvieron en sus puestos, surgió sobre la rústica plataforma que formaba la aserrada superficie, un gnomo estrafalario, provisto de un instrumento músico, mezcla de violín y mandolina. El gnomo hizo una reverencia, blandió el arco tres veces, marcando un compás, y preludió una sinfonía original, conjunto de rumores de pisadas furtivas sobre la yerba, craquear de roeduras, arañar de escarbo y estornudos ratoniles.»

-; Vaya una música más rara que

debía de ser ésa!—exclamó Elisa.

—Todos los ruidos tienen su música, cuando se sabe oir, dice el libro que nos regaló papá el día de su santo. Y advierte que ya me has interrumpido una vez. Pero prosigo.

« Luego el gnomo, con una voz cas-

cada e indefinible, cantó:

Abandonad al punto las madrigueras, Ratoncitos alegres de las praderas; Y, de mis melodías al dulce son, Celebraréis, tejiendo festiva danza, Los sabrosos placeres que en lontananza Os ofrece la pingüe recolección.

Obedeciendo al conjuro misterioso del canto, empezaron a llegar de aquí y allá, vestidos con moteados trajes azules, amarillos o grana, numerosos ratoncitos, que no tardaron en formar larga cadena. Cogidos de las manos, y danzando al compás de la música, la cuerda de bailarines empezó a describir un círculo, pasando por delante de las hadas y su reina, que los contemplaban embelesadas y boquiabiertas. Poco después, y a una señal del que iba el primero en la fila, entonaron a coro la canción de la fiesta:

Con sus rudas faenas
Pasó el verano;
Las trojes están llenas
De rico grano.
Bailad, ratones,
No temáis del invierno las amarguras,
Pues ya tenéis seguras
Las provisiones.

Buena cosecha ha habido De cereales

El Libro de narraciones interesantes

Y gran fruto han rendido
Los legumbrales;
Bailad, ratones,
Pues sin andar rondando las alacenas,
Tendréis a manos llenas
Las provisiones.»

—Sí—interpuso Elisa;—pero no cuentan con los gatos y las ratoneras, que no

los dejarán hacer de las suyas.

—Así les pasa a muchos, que se echan sus cuentas galanas, sin mirar a los inconvenientes... Y con esto me has cortado otra vez el relato. Anda con cuidado, porque a la tercera va la vencida.

« Bien, pues como decía, a cada nueva estrofa la danza se iba animando más, y las vueltas se sucedían con redoblado ardor. Cuando después de largo rato cesó el canto y el baile, los gnomos sirvieron un banquete, en que abundaron grajeas de todas clases, frutas y semillas confitadas, albondiguillas fiambres y embriagadores elíxires, extraídos del cáliz de las flores. En un principio sólo se oía el ruido de cascar y triturar las confituras secas, que eran devoradas con avidez por los bailarines fatigados y hambrientos; mas, al paso que el apetito de éstos fué saciándose, y sobre todo cuando las frecuentes libaciones dejaron expedito el camino a la expansión comunicativa, entabláronse mil conversaciones sobre diferentes asuntos. No tardaron en formarse numerosos corrillos, agrupándose los concurrentes según sus edades, aficiones y genios. En una parte se trataba de los procedimientos más eficaces y rápidos para la apertura de galerías subterráneas, perforación de muros, escalo de anaqueles y eliminación de obstáculos y trampas; en otra, un grupo de damas de la crême ratonil exponía y contrastaba opiniones sobre el valor alimenticio de embutidos y conservas; más allá la gente joven charlaba de modas o entonaba canciones del día; por doquiera reinaban la mayor animación y regocijo. Entre los ratones graves hubo quien se jactó de haber asistido al célebre congreso de Ratópolis y de haber rebatido y echado por tierra el descabellado proyecto de poner el cascabel al gato, defendido por

algunos ilusos, logrando que se le sustituyera por el de poner pies en polvorosa, mucho más práctica y conforme a los instintos de la raza. Hubo también interesantes historias de proezas y aventuras de merodeo. Una de las ratonas más corpulentas y respetables refirió cómo había logrado penetrar en un almacén de perniles y cecinas, donde pasó tan guapamente una buena parte del año criando dos numerosas nidadas con todo el regalo apetecible. Pero uno de los individuos más jóvenes de la familia cometió la imprudencia de encaramarse a un jamón colgado del techo y roer la cuerda de que pendía; con lo que aquél cayó estrepitosamente sobre una gran orza, atrayendo con el ruido a los dueños, que armados de escobas y garrotes acabaron con toda la manada, sin que se salvara nadie más que la narradora, gracias a la tubería de un albañal en que pudo colarse a tiempo. Otro de los circunstantes contó cómo en una despensa había topado con un magnífico queso de bola, en cuyo interior pasó una temporada deliciosa comiéndose las paredes de su vivienda hasta dejarla convertida en original pelota de foot-ball. Y por el estilo siguieron otros relatos, mientras se sirvieron los postres con las últimas copas.

» Terminada la comilona, reanudóse la danza, prolongándose la fiesta hasta que la luna ocultó su plateado disco tras las lejanas masas de arbolado. De pronto rasgó el aire el clamoroso canto del gallo, anunciando la venida de la aurora, que silenciosa avanzaba por Oriente. Al punto, sumiéronse los gnomos en las entrañas de la tierra, y desaparecieron como por encanto las hadas, mientras la ratonil caterva se sepultaba en sus

escondrijos.»

—Y ¿por qué, cuando cantó el gallo, desaparecieron las hadas y los gnomos? —preguntó Elisa.—¿Es que las hadas

les tienen miedo a los gallos?

—No es por eso—contestó Ernesto,—sino porque los gnomos y las hadas se retiran siempre al llegar la luz del día. Y como es la tercera vez que me interrumpes, este cuento ya se acabó.

Los Países y sus costumbres

LO QUE NOS ENSEÑA ESTE CAPÍTULO

HAY una isla en medio de los mares, que por sus extraordinarias dimensiones, y por otras peculiaridades, es considerada como uno de los continentes. Esa isla es Australia, la tierra mayor del mundo marítimo u Oceanía. Su superficie es de unos 8.000.000 de kilómetros cuadrados, es decir, como tres veces la de la Argentina. Su territorio, por extremo raro, presenta una sucesión de fértiles campiñas y yermos eriales, de grandiosas montañas y vastos bosques; y, si en sus comarcas no hubiese trenes, telégrafos, periódicos y demás signos de civilización, podríamos muy bien pensar que Australia estaba empezando a vivir una vida prehistórica, ya que en ella se ven aun hoy día los más antiguos y extraños animales: pájaros con pelo en vez de plumas, aves que ríen, cisnes negros y zorras que vuelan.

AUSTRALIA, EL PEQUEÑO CON-TINENTE DEL MUNDO NOVÍSIMO

HÁLLASE situada Australia en el hemisferio meridional, entre el Océano Pacífico y el Océano Indico, al S. E. de Asia, al E. del África meridional y al O. de la América del Sur. Los mares de Timor y de Arafura la separan de las islas orientales de la Sonda; el estrecho de Torres, de la isla de Nueva Guinea, al Norte; el mar del Coral, de las islas Salomón, Nuevas Hébridas y otras de la Melanesia, al N. E.; y el estrecho de Bass, de la isla de Tasmania, al S. E. La mayor distancia entre las tierras extremas de esta gran isla o continente, de E. a O., entre los cabos Sandy e Inscription, es de 3.800 kilómetros; su anchura, de N. a S., entre los cabos York y Wilson es de 3.000. Su superficie es de 7.933.400 kilómetros cuadrados.

No se sabe con absoluta certidumbre quién fué el primer navegante de los pueblos civilizados contemporáneos que arribó primero a Australia, pero cabe afirmar que, entre los primeros, se contó el español Torres, quien dió su nombre al estrecho situado entre el continente y la Nueva Guinea. Los holandeses verificaron repetidas expediciones en el siglo XVIII; y, durante ciento cincuenta años, la parte explorada del territorio australiano llevó el nombre de Nueva Holanda. Sin embargo, estos navegantes no fundaron colonias; y el mismo Tasmán, de quien proviene la denominación actual de la isla situada al sur del continente, no se detuvo ni siquiera en Tasmania.

Cincuenta años después de Tasmán, un inglés, Guillermo Dampier, exploró las costas occidentales, en la región que lleva su nombre; pero las noticias que dió del árido y arenoso país por él visitado, y de sus salvajes habitantes, no eran tales que animasen a otros a efectuar el difícil y largo viaje, pasando por el Estrecho de Magallanes, o alrededor del cibo de Buena Esperanza, para llegar hasta allá.

Hace siglo y medio, un joven oficial de la marina británica, que se había distinguido en el Canadá, practicando sondeos en el río San Lorenzo y ejecutando otros trabajos de importancia, recibió del gobierno de su país el encargo de dirigir una exploración en los mares del Sur. Este hombre fué el capitán Cook, cuya energía y perseverancia hicieron de él uno de los más grandes exploradores.

Cook llegó, navegando por el Pacífico, a Nueva Holanda, y desembarcó en una bahía, que llamó « Bótany Bay », esto es, bahía de la Botánica, a causa de la exuberante y extraña vegetación que allí se ofreció a los ojos del capitán y a los de un amigo suyo, naturalista, que le acompañaba en la expedición. El territorio explorado por Cook y sus compañeros fué llamado Nueva Gales del Sur.

La bahía Bótany debía recibir algunos años después a hombres bien diversos del generoso explorador, del entusiasta botanista, y de los audaces marinos que por primera vez allí habían desembarcado.

Los Países y sus costumbres

TOS PRIMEROS COLONOS INGLESES

El 26 de Enero de 1788, día que hoy se festeja como el natalicio de Australia, 700 deportados, reos de delitos comunes en Inglaterra, acompañados de las personas encargadas de su custodia, colocados en torno de un asta enclavada en la playa de la bahía Bótany, saludaban con vítores la enseña inglesa, que por primera vez ondeaba sobre el continente novísimo. El gobernador dirigió la palabra a aquellos desventurados, exhortándolos a llevar una vida honrada en el país que iban a ocupar.

Hasta entonces, Inglaterra había deportado a otros criminales análogos a las colonias americanas; pero cuando éstas se declararon independientes, hubo que pensar en las nuevas tierras descubiertas por Cook, para hospedar a los delincuentes. Esta primera expedición, conocida con el nombre de expedición de Bótany Bay, ocupó realmente la bellísima bahía de Port Jackson, que está algo más al norte, y en la cual ha surgido, en poco más de cien años, la magnífica ciudad de Sidney.

MPORTACIÓN DE GANADOS Y SEMILLAS

En Australia no había ni los animales, ni las plantas útiles que nos suministran alimento o vestido. Sabiéndolo así, la pequeña flota que conducía a los deportados se había provisto en el Cabo de Buena Esperanza del ganado y de las simientes más indispensables para hacer frente a las primeras necesidades. Pero el corto número de bueyes, caballos, ovejas y demás animales llevados entonces, no podían bastar en los primeros tiempos para suplir la absoluta falta de todo aquello que sirve para la vida del europeo; y así, al principio, los nuevos colonos sufrieron bastante de hambre y de otras mil privaciones. A estas dificultades se añadían las creadas por la índole misma de los colonos, que eran ladrones, asesinos y malhechores de toda especie, y en quienes no podía pensar de modo especial la madre patria. ocupada por esa época en una terrible lucha contra Francia y Napoleón.

Por eso, durante muchos años, los progresos de la colonización fueron bastante lentos. A pesar de todo, no fueron pocos los que voluntariamente se trasladaron al nuevo continente y se establecieron en las fértiles llanuras orientales y en la bella isla de Tasmania, porque una áspera cadena de colinas les impedía pasar a las vastas regiones del interior.

EL GANADO, PRINCIPAL RIQUEZA DE AUSTRALIA

Entretanto, a principios del siglo XIX, una raza de ovejas y carneros, famosa por la excelencia de sus lanas, fué introducida en Australia, y se aclimató maravillosamente en el país. Casi al mismo tiempo, los colonos traspusieron las Montañas Azules, que les cerraban el paso hacia el interior del continente, y encontraron pastos abundantes, buenos para nutrir un número ilimitado de animales. Estos pastos de ganado, han sido llamados con legítimo derecho la fortuna de Australia.

Al aumento de la población contribuyeron los sucesos políticos, es decir, el fin de las guerras napoleónicas, por las cuales, después de Waterloo, muchos soldados se encontraron sin ocupación; y a éstos se unieron también numerosos operarios que quedaron sin trabajo por la introducción de las máquinas en los diversos oficios. Unos y otros emigraron, en busca de fortuna, a las más lejanas y recientes colonias.

Muchos de los nuevos colonos se hicieron pastores en las vastas llanuras del interior; otros compraron o tomaron en arriendo terrenos, y se dedicaron a la agricultura. Hoy día, sus descendientes viven en cómodas casas de madera, y a menudo son ayudados por indígenas, en los trabajos más pesados.

En algunas de las regiones más fértiles, al oeste de la Gran Cadena divisoria, se establecieron con éxito grandes plantíos de árboles frutales; pero la mayor riqueza del continente es el ganado ovino, cuya lana es embarcada en miles de buques, en Sidney, para ser transportada a los grandes centros industriales de Europa.

EL PAÍS DEL ORO Y DEL TRIGO



MINA DE ORO, EN NUEVA GALES DEL SUR



ARANDO LOS CAMPOS DE TRIGO, EN NUEVA GALES DEL SUR



SIEGA MECÁNICA DEL TRIGO, EN LOS MISMOS CAMPOS

El oro, la lana y los cereales son las principales riquezas de Australia. Los procedimientos científicos modernos, y su laboriosidad, permiten al minero obtener hasta la última partícula de oro contenida en las rocas de las tierras altas del sudeste y occidente, y al colono cultivar con gran provecho sus campos, haciéndoles rendir abundantes cosechas de trigo y de maíz.



Los Países y sus costumbres

TA FIEBRE DEL ORO

En el año 1839 se descubrió que las montañas australianas contenían oro. Temeroso el gobierno inglés de las consecuencias que tal hallazgo podía acarrear en un país donde vivían 45.000 deportados, número a que habían llegado éstos desde el primer desembarco de Bótany Bay, hizo cuanto pudo para que el feliz descubridor guardase silencio. Asimismo, otros varios, entre los que se contaba un mineralogista famoso, advirtieron la presencia del codiciado metal; pero la noticia se difundió tan sólo más tarde, por el casual hallazgo que hizo un pastor de ganado.

Sucedió que, custodiando éste sus ovejas mientras pastaban, encontró una pepita de oro, cuyo peso era de 40 kilos, y la llevó a Melbourne, que a la sazón era un pueblo de escasa importancia. No hay nada que más despierte la codicia y mayor agitación cause que la noticia del descubrimiento de algún yacimiento aurífero. Consiguientemente, hombres de todas clases y condiciones, arrastrados por el deseo de enriquecerse, abandonaron sus países, sus ocupaciones, sus familias, todo, para ir, armados de una pala y un azadón, en busca del dorado metal.

Propicia se les mostró la fortuna a los atrevidos aventureros, hasta el punto de que el valor del oro extraído en diez años llegó a exceder, según los cálculos, de quinientos millones de pesos.

Todas aquellas gentes que la nueva explotación había hecho afluir a Australia, tenían necesidad de alimentarse y vestirse, como es natural; y así, los granjeros hallaron medio de vender a alto precio los productos de sus ganados y de sus campos y más tarde se estableció un importante comercio de importación con Europa.

Posteriormente, cuando las minas comenzaron a dar menores rendimientos, muchos de los buscadores de oro se convirtier n en agricultores o en ganaderos y se establecieron en la región.

VICTORIA

En la historia de Australia no se habla casi nunca de los indigenas. Éstos se hallaban representados, a la llegada de los primeros europeos, por escasa población de negros salvajes: y ni el contacto con la civilización ha valido para hacerlos progresar, pues se cuentan entre los pueblos más atrasados de la tierra y se van extinguiendo lentamente. Los mencionados indígenas jamás tuvieron ni tienen importancia alguna en el rápido desarrollo de las colonias australianas que, progresando, llegaron naturalmente a conquistarse un gobierno político propio.

En 1851 se separó de las colonias de Nueva Gales del Sur, Victoria, que es la más pequeña de las regiones de Australia, pero a la vez la más rica y poblada, gracias a sus distritos auríteros. Tres cuartas partes de la provincia están cubiertas de pastos; y el terreno dedicado al cultivo produce toda especie de cereales, frutas, legumbres y hortalizas, que, junto con la lana de los ganados, afluyen a Port Philip, gran centro de exportación.

La capital de V ctoria es Melbourne, la admirable ciudad, cuyo origen se remonta al descubrimiento de las minas auríferas, y que produce hoy al visitante la impresión propia de una de las más adelantadas, ricas e industriales ciudades del globo.

NUEVA GALES DEL SUR

La colonia más antigua, Nueva Gales del Sur, es un país esencialmente agricola, mas los labradores y ganaderos que lo pueblan tienen dos grandes enemigos: la sequía y los conejos. Desde el día en que un colono tuvo la desacertada idea de llevar al nuevo continente una pareja de dichos roedores, éstos se multiplicaron de tal modo, que se convirtieron en un verdadero azote, pues destruyen a menudo la hierba, sin que hasta hoy día se haya podido dar con el medio de exterminar animales tan prolíficos.

Hay también en Nueva Gales del Sur

RIQUEZAS NATURALES DE AUSTRALIA



MAGNÍFICO HUERTO AUSTRALIANO, CON UNA VIÑA AL FONDO



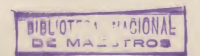
ENORMES TRONCOS CORTADOS EN LAS GRANDES SELVAS DE AUSTRALIA, EN UN ASERRADERO



PREPARANDO LANA PARA SU EXPORTACIÓN A DIVERSOS PAÍSES

La riqueza del mundo está en su suelo. El hombre no tiene que hacer más que arrancársela. Los australianos han plantado y cultivado magnificos huertos y viñedos; han explotado la industria de la madera, y han criado abundantes rebaños, cuya excelente lana expiden a distintos países.

6929



Los Países y sus costumbres

grandes plantíos de árboles frutales, especialmente de melocotoneros y naranjos. Fuente no menos apreciable de riqueza son las minas de plata, estaño y, particularmente, las de carbón, que se encuentran cerca de Sidney, bellísima ciudad construída en un espléndido puerto natural. Sidney es la ciudad más industrial de Australia, y su puerto, uno de los más activos del mundo.

TOS DESIERTOS AUSTRALIANOS

Al norte de Nueva Gales se extiende el vasto Estado de Queensland. En la parte más fértil de aquella región crecen plantas tropicales, como el algodón y la caña de azúcar. Pero, hacia el este, el clima es cada vez más seco, y el terreno tan árido, que solamente cavando pozos profundísimos se puede obtener el agua necesaria para la vida. Queensland es rica en minerales y maderas; y Brisbane, la capital, está emplazada en un distrito carbonífero.

La parte desierta de Queensland es llamada Never-Never Country, esto es, el país del nunca jámás, y se sobreentiende por ese nombre que nunca cae en tal región lluvia alguna. Mas ésta es sóla una pequeñísima parte de la zona desierta, que ocupa el centro de Australia, y no ha sido todavía explorada

por completo.

E^L TELÉGRAFO Y LOS FERROCARRILES— OTRAS REGIONES DE AUSTRALIA

No hace muchos años se ha tendido a través de todo el continente una línea telegráfica y telefónica que, desde Puerto Darwin, al norte, va hasta Adelaida; pero no se ha terminado aún el ferrocarril transcontinental que deberá seguir poco más o menos el mismo trazado.

Por otra parte, las líneas férreas que existen en la actualidad, y que unen las más importantes ciudades y más activos puertos, son escasas en proporción de la vasta superficie del continente.

Para formarse una idea de la poca actividad que domina en algunas de las líneas centrales, basta recordar que la del norte de Adelaida es recorrida por el tren, hasta la última estación, solamente una vez cada quince días. Y, naturalmente, dicha estación es objeto de envidia por parte de aquellas regiones que no disponen de tan precioso elemento de tráfico.

Adelaida, hermosísima ciudad, rica en parques y jardines, es la capital de

la Australia meridional.

Broken Hill, en Nueva Gales del Sur, y distante 650 kilómetros de Adelaida, por ferrocarril, es uno de los distritos mineros más ricos de todo el mundo.

Hace apenas cincuenta años, era Broken Hill una solitaria estancia; pero el descubrimiento de los yacimientos argentíferos atrajo a gran número de mineros y dió un impulso asombroso a esa región, contribuyendo al mismo tiempo a beneficiar grandemente a Adelaida.

Con la Australia del Sur confinan la Australia septentrional y la occidental. Esta última es el mayor de los Estados del continente oceánico, pero está ocupado en gran parte por zonas desiertas, aun no enteramente exploradas. El Gran Desierto Arenoso ocupa asimismo una parte notable de la Australia septentrional.

TA BELLA ISLA DE TASMANIA

Los australianos ricos, especialmente los que residen en Queensland y en las regiones más solitarias, o menos provistas de bellezas naturales, acostumbran ir a pasar temporadas en Tasmania, grande, fértil y bella isla, que dista apenas un día de navegación de Melbourne. En ella no hay peligro de que falte la lluvia, y su clima es de los más agradables y sanos: la ciudad principal es Hobart.

Tasmania, junto con los cinco grandes Estados del continente, forma una Confederación que recuerda la del Canadá, y, a pesar de ser colonias inglesas, tienen un Parlamento propio, cuyos miembros son elegidos por sufragio popular, en el que toman parte hombres y mujeres. Un gobernador general representa al rey de Inglaterra.

La Constitución australiana es análoga a la del Canadá; y ésta es la sola semejanza entre las dos grandes colonias

M. Charles Airs . James

LOS COMIENZOS DE UNA CIUDAD



TALA DE UN BOSQUE, EN AUSTRALIA, PARA HACER SITIO A UNA CIUDAD



EXCAVACIÓN DE UN GRAN DEPÓSITO, PARA SUMINISTRAR AGUA A LA NUEVA POBLACIÓN



UNA REATA DE YUNTAS DE BUEYES, TRASLADANDO UNA CASA DIVIDIDA EN DOS PARTES

Para construir las ciudades australianas, los colonos suelen empezar talando el arbolado, a fin de preparar espacio libre para las casas; y mientras unos ejecutan ese trabajo, otros abren pozos y excavan grandes depósitos destinados a surtir a la nueva población del agua necesaria, y otros por fin, acarrean sobre ruedas, tiradas por bueyes, las casas de madera armadas y ya casi concluídas.

6932

BIBLIOTECA NACIONAL

UNA CIUDAD, UN CASERÍO Y UNA ESCUELA, EN AUSTRALIA



ESTA ES UNA DE LAS MUCHAS CIUDADES QUE HAN SIDO LEVANTADAS EN LAS GRANDES LLANURAS AUSTRALIANAS

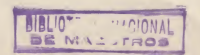


VISTA DE UN CASERÍO, EN NUEVA GALES DEL SUR



ESCOLARES APRENDIENDO JARDINERÍA, EN AUSTRALIA OCCIDENTAL

Cerca de las minas más importantes se han edificado muchas ciudades, como asimismo dondequiera que gran número de labradores australianos se han dedicado a trabajar la tierra. Los niños aprenden en las escuelas rurales el necesario arte de la agricultura, que ha dado a sus padres el bienestar de que hoy gozan.



Australia, el pequeño continente del mundo novísimo

inglesas. Así, en vano buscaremos en Australia las grandes arterias fluviales que son parte tan importante en la vida del Canadá; en el Continente Novísimo los ríos suelen secarse en verano, excepto el Murray y sus afluentes. Por lo demás, Australia es un país diferente de todos los otros, y ha sido llamado con razón la tierra de las anomalías. En lugar del nombre de Continente Novisimo que se le ha dado, merecería mucho mejor el de antiquísimo, pues ha conservado todo el aspecto que debían tener las tierras antes de ser habitadas por el hombre, y sus extraños animales y raras plantas nos obligan a pensar en la época geológica en que vivían por doquier los marsupiales.

TL PAÍS DE LOS CONTRASTES

Todos hemos visto, en grabados, o, quizá, en algún museo o parque zoológico, esos peregrinos sobrevivientes de una fauna hoy casi desaparecida: los canguros, con su larga cola, sus dos grandes patas traseras, las delanteras muy cortas, en proporción, y una enorme bolsa en el vientre para guardar a sus pequeñuelos. Pero es preciso ver a los canguros cuando corren, o, por mejor decir, saltan a través de las vastas llanuras australianas, para formarse una idea de la rareza de tales animales. No menos extraño es el ornitorrinco, con su pico de ánade; el emú, ave de gran tamaño, que no puede volar, por tener atrofiadas las alas, y el kiwi, pájaro áptero, que en vez de plumas está vestido de pelo. Vagando por los bosques, parlotean millares de curiosos papagayos y cacatúas, que gritan de modo estrepitoso y original, y el dacelo gigante deja oir frecuentemente su voz, muy parecida a una carcajada

burlona. Asimismo se encuentran en Australia peces con alas, cisnes negros, y hasta zorras que vuelan.

También los árboles y la mayoría de las demás plantas se diferencian de las de otros países; algunas mudan la corteza, en vez de las hojas; otras no dan fruto, pero, en compensación, sudan goma; y otras presentan al sol nada más que el borde de las hojas, en vez de ofrecerle éstas de frente, como sucede en general.

TINA PLANTA AUSTRALIANA MUY CONOCIDA

Una de las plantas australianas que ha llegado a ser conocidísima, es el eucaliptus, aclimatado en diferentes países y muy apreciado por sus cualidades aromáticas y desinfectantes. Los grandes bosques de Australia son también ricos en maderas preciosas, de las que se hace gran exportación; pero al lado de estas plantas provechosas hay muchas otras inútiles y dañinas, especialmente en las regiones no exploradas y en los territorios de negros.

Quien visite hoy día Australia, difícilmente creerá que hace tan sólo 150 años que los blancos llevaron allí la civilización. Qué tesoros de energía y de perseverancia han prodigado, qué luchas contra toda clase de dificultades han debido arrostrar los colonos para obtener los resultados que hoy día podemos admirar! No sólo han aclimatado allí toda suerte de animales domésticos y de plantas útiles, sino que también han arrancado al suelo sus riquezas, han fundado ciudades, establecido los más modernos medios de comunicación, dado impulso al comercio y a las industrias, y colocado así a Australia en el número de los pueblos más civilizados y progre-



DE MAESTROS



«LA GIOCONDA»—CÉLEBRE CUADRO DE LEONARDO DE VINCI 6934

Hombres y mujeres célebres



LEONARDO DE VINCI

CERCA de cuatro siglos han pasado desde que la tumba se cerró sobre los despojos de Leonardo de Vinci; y, a pesar de ser reducido el número de sus obras aun existentes, la memoria de hombre tan excepcional vive y es honrada por la humanidad entera. Artistas, ingenieros, hombres de ciencia, poetas, músicos, filósofos, anatomistas, botánicos, todos a una, le proclaman grande y glorioso en sus respectivas artes o ciencias, quejosos únicamente de que no se hubiese consagrado por entero a la de cada uno de ellos en particular.

Así Ruskin, en uno de sus escritos, dice con benévola indignación: « Leonardo de Vinci malgastó su vida en trabajos de ingeniería, sin dejarnos apenas pinturas firmadas con su nombre.» A su vez los ingenieros, menos afanosos por cuadros que por artefactos de hierro o acero, se lamentan de que uno de los más grandes genios de todas las edades haya desperdiciado tanto tiempo de su vida manejando los pinceles, en lugar de haberse dedicado a tender puentes, construir máquinas o levantar grandes obras.

Indígnase el escultor contra la ingeniería y demás artes y oficios a que de Vinci consagró tanto tiempo, siendo tan corto el que invirtió en modelar mármoles y bronces. Los hombres de ciencia e inventores, por otra parte, consideran unánimemente a este genio inmortal como a su mayor precursor: un ser en cuyo claro cerebro germinó el embrión de mil innovaciones científicas, que habían de sucederse en el transcurso de los siglos. En una palabra, Leonardo de Vinci es considerado por todos como un genio universal.

No hubo ramo del saber humano en cuyo conocimiento no sobresaliese; ni ciencia demasiado difícil, ni problema por demás complicado, que él con su preclaro ingenio no penetrase; ni empresa harto ardua que no llevase a feliz término. Pocos hombres le han igualado; antes bien parecía haber reunido en sí todas las dotes y energías de muchas claras inteligencias, si hemos de dar crédito a las sorprendentes noticias que sobre él nos ha legado la Historia. En él vivía el espíritu de originalidad con igual vigor que en muchos hombres célebres el de imitación. Fué en el arte y en la ciencia lo que Julio César en la estrategia y en la política, y Homero o Virgilio en la poesía.

No obstante, y según ya hemos indicado, son muy escasas las obras que de tan insigne varón nos quedan. La mayor parte de sus pinturas se han deteriorado o han desaparecido por completo; sus estatuas quedaron sin terminar o se perdieron y extraviaron a consecuencia de las guerras. De sus obras de ingeniería resta sólo un glorioso recuerdo; los instrumentos músicos que

Hombres y mujeres célebres

salieron de sus manos, quedaron reducidos a polvo; perdiéronse las maravillosas melodías que él compuso, con las vidas de los reyes y príncipes que las escucharon. Una sola cosa quedó intacta en medio de tanta ruina: su nombre, preclaro, sin sombras, inmortal; glorioso en el arte y la ciencia y poderoso en los dominios del invento científico. Los mismos sabios, al escribir del gran Leonardo de Vinci, confiesan unánimes que tan excelso genio rayaba en los límites de lo sobrenatural, sin que tuviesen parte en él las leyes de herencia.

Fué su padre un abogado de Floren-

cumplió diez y ocho años, y entonces lo puso bajo la dirección v enseñanza de Andrés Verrocchio.

Era éste discípulo favorito de Donatello, y escultor célebre, que trabajó en la famosa puerta de la sacristía de la catedral de Florencia, por encargo de Lucca della Robbia. Verrocchio fué asimismo autor de la conocida y artística estatuita de David. La muerte le sorprendió esculpiendo el maravilloso Colleoni de Venecia, monumento ecuestre en que dejó sin terminar el caballo y sin empezar el jinete, que otras manos maestras habían de cincelar.

Verrocchio fué también excelente



Vinci, pueblo cercano a Florencia, cuna de Leonardo.

cia, y su lugar natal Vinci, aldea situada sobre una colina no muy distante de aquella ciudad. Nació Leonardo en el año 1452, en la época del renacimiento de las ciencias y de la cultura en Europa, después de la ignorancia y barbarie que habían reinado durante varios siglos; en una edad de oro, en la cual había de llegar a ser una de las más brillantes figuras. Aprendió las primeras letras en la casa paterna, y muy pronto viósele descollar sobre los otros niños de su edad, por su viva inteligencia. Con la misma facilidad que si se hubiera tratado de un juego, llegó a dominar la aritmética y la música, y por inclinación natural se dió al dibujo y a la pintura. Al observar tan extraordinarias facultades, dejóle su padre que las cultivara y desenvolviera a su albedrío, hasta que

pintor, y de él nos ha quedado un notable cuadro que se conserva aún: El Bautismo de Jesús, obra estimadísima de los admiradores de Leonardo, pues tomó éste parte en su ejecución con arte y habilidad tal, que igualaba a su maestro, el cual le permitía por tal razón colaborar en sus obras pictóricas.

No tardó en florecer el genio de Leonardo, y no satisfecho con el trabajo ejecutado en el estudio de su maestro, y sintiendo dentro de sí inmensas energías, dióles diversas direcciones y emprendió nuevas tareas artísticas. A la edad de veinte años era ya miembro de una sociedad autónoma de artistas en Florencia, con lo que demostró el gran pintor que podía prescindir de las enseñanzas de Verrocchio. A tan temprana edad ya había ejecutado varios

Leonardo de Vinci

trabajos en mármol y en terra-cotta, y diversas pinturas y cartones para tapices. De estas obras escribieron con mucho entusiasmo hombres de su época;

misterios de la Naturaleza, por sus inventos de gran trascendencia y suprema sencillez y por su destreza como ingeniero. Excelente músico, tocaba el



Leonardo de Vinci, maestro inmortal de todas las artes.

pero, desgraciadamente, no queda de ellas el más leve vestigio. En una palabra, Leonardo era ya famoso, no solamente entre los aficionados al arte, como artista en general y pintor y escultor en particular, sino también entre los sabios, por sus investigaciones de los

laúd con inspirada maestría; fabricaba sus propios instrumentos y escribía las composiciones que ejecutaba. Hombre de ingenio universal, concebía brillantes cuadros, escribía bellas poesías, modelaba artísticas estatuas, construía diversas máquinas, sierras, etc., ideaba

Hombres y mujeres célebres

y hacía ejecutar grandes obras para el riego de tierras estériles y levantaba poderosas fortalezas. En la mecánica presentó nuevas ideas, y al propio tiempo se dedicaba al estudio de las matemáticas, de la filosofía, de la astronomía y de la botánica. Pero una de sus mayores glorias fué la innovación que llevó a cabo en pintura y escultura, dotando a sus cuadros y estatuas de la plasticidad y realismo de la vida, tal cual palpita en el cuerpo humano.

Y no obstante, dueño de tales tesoros artísticos e intelectuales, y solicitado por los ricos y poderosos de Florencia, se apoderó de Leonardo la pasión de los viajes, para satisfacer la cual marchó a Egipto, donde estuvo empleado como ingeniero, al servicio del entonces lla-

mado sultán del Cairo.

A los treinta años recorrió el Oriente, donde se dedicó a diferentes trabajos, y al cabo de dos años volvió a su patria, poniéndose a las órdenes de Ludovico Sforza, que entonces gobernaba a Milán. Era éste de humilde origen. Uno de sus ascendientes próximos había sido leñador; pero, dotado de ánimo resuelto y aventurero, había reunido un numeroso ejército de soldados mercenarios, al mando de los cuales peleaba por el amo que mejor le pagase, y lo mismo defendía a Milán, que provocaba en la ciudad serios conflictos. No desprovistos de dinero, los Sforza habían alcanzado fácilmente prestigio y poder, contraían matrimonio con hijas de las familias principales, adquirían territorios, dirigían y fomentaban a veces las artes y las ciencias, y otras las perseguían y destruían como bárbaros tiranos.

Uno de estos condottieri fué asesinado en el pórtico de la catedral de Milán, cuando Leonardo apenas tenía veinticuatro años, y le hubiera reemplazado en el mando su hijo, a no haber el tío de éste, Ludovico Sforza, aprisionádole, así como a su mujer, y tomado el gobierno en sus propias manos. Era este Sforza hombre malvado y sin escrúpulos; pero capaz e inteligente, y, no obstante haber muerto prisionero en país extraño, después de haber sido depuesto de su

mando, su nombre no es del todo despreciable, por haber hecho cuanto pudo por fomentar y alentar las ciencias y las artes, satisfaciendo el anhelo de instrucción que por aquellos tiempos se sentía en Italia.

Extraño es sobremanera que Leonardo, hombre de tan portentoso ingenio, y de tan noble aspecto—pues tenía el rostro de santo y el continente de un monarca,—pusiese su talento a merced de tal personaje, y que le sirviese con

tal solicitud y brillante éxito.

Aun se conserva la carta que el artista le escribió al tirano, pidiéndole trabajo en Milán. Menciona en ella Leonardo su experiencia como arquitecto, ingeniero, matemático, etc., y añade: « Puedo esculpir, lo mismo en mármol que en bronce o barro, y en pintura puedo hacer tanto como otro cualquiera,

sea quien fuere.»

Esta última frase es digna del portentoso talento de Leonardo. Satisfecho Sforza con las seguras palabras de la carta, dió a su autor tal empleo cual nunca hasta entonces había cabido en suerte a hombre alguno. Hízole su ingeniero, arquitecto, matemático, escultor, pintor, y director general de obras científicas, mecánicas y artísticas, de suerte que a un mismo tiempo atendía a esculpir una estatua, pintar un cuadro, trazar un sistema nuevo de regadío y planear la fortificación de una ciudadela.

NOTABLES INVENTOS DE LEONARDO QUE FUERON OLVIDADOS

Trabajos de índole diversa ocupaban la atención y el tiempo de Leonardo, y así no era extraño que simultáneamente preparase un elegante baile de honor en la corte, inventase una sierra para cortar mármoles de Carrara, y discurriese el modo de imprimir fotografías valiéndose de la luz del sol-procedimiento que trescientos años más tarde habían de redescubrir Daguerre y sus asociados. Inventó asimismo la rueda de rayos con el cubo en el centro, más ligera y económica que las antiguas, pero este invento y el de una escopeta de vapor caveron también en el olvido. No había ramo de la ciencia o de la mecánica que

Leonardo de Vinci

Leonardo no dotase de nuevas ideas o

admirable y extraordinaria concisión. descubrimientos. Un célebre historiador Durante quince años dedicóse Leonardo



Una de las más bellas imágenes de Jesús—de un cuadro de Leonardo, existente en el palacio de Brera, Milán.

dice que los manuscritos inéditos de a la ciencia, a la poesía, a sus obras e

Leonardo de Vinci hablan de inventos y anticipos de futuros descubrimientos en unas cuantas páginas escritas con inventos; y si hubiera existido entonces la imprenta, con sus escritos se podría haber formado una rica biblioteca. No

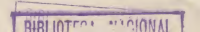
«LA CENA DEL SEÑOR»—MARAVILLOSO



DE IZQUIERDA A DERECHA: LOS APÓSTOLES BARTOLOMÉ, SANTIAGO EL MENOR, Y ANDRÉS



DE IZQUIERDA A DERECHA: JUDAS, PEDRO Y JUAN 6940



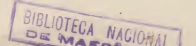
FRESCO DE LEONARDO DE VINCI



JESÚS EN LA ÚLTIMA CENA-DE IZQUIERDA A DERECHA: TOMÁS, SANTIAGO Y FELIPE



DE IZQUIERDA A DERECHA: MATEO, TADEO Y SIMÓN 6941



Hombres y mujeres célebres

siendo así, tan sólo podemos saborear algunos de sus grandes pensamientos, que él mismo dejó trazados en el papel, ocupado como estaba en grandes empresas y atrevidas obras.

de Milán un cuadro que representaba la última cena de Cristo con sus apóstoles. La estatua había de ser colosal, pues en ella debían entrar cien mil libras de bronce, y como éste faltase, quedó sin

terminar. Únicamente fué acabado el modelo, que destrozó la soldadesca francesa cuando invadió a Milán, y arrojó de la ciudad al granartista y a Sforza

Esculpía Leonardo la estatua en la ciudadela, y el monasterio en el cual pintaba el cuadro mencionado, se hallaba en el extremo opuesto de Milán. Para ejecutar ambas obras, hacía curiosos y solícitos estudios y observaciones. Reunía grupos de gente que alimentaba a sus expensas, no solamente porque obrando así experimentaba satisfacción, sino también porque en tales tipos, vistos de cerca, hallaba preciosos datos para sus trabajos.

Fué Leonardo de Vinci el primer pintor que llegó a

trazar con los colores de su paleta seres humanos dotados de sublimes rasgos, encarnando en ellos diferentes emociones y nobles ideas revestidas de belleza. Trabajaba desde el amanecer hasta la puesta del sol, absorto en su tarea y olvidado hasta de comer; y no era raro verle pintar horas enteras abstraído en su obra y rodeado de los monjes, que le contemplaban en



La Virgen de los lirios, por Leonardo de Vinci.

LOS SOLDADOS FRANCESES ARROJAN A LEONARDO DE MILÁN

Además de dedicarse a la ingeniería, a la música y a la poesía, a la botánica y a la anatomía, era este portentoso genio el pintor y escultor de la corte, y, como tal, estaba en cierta época ocupado en esculpir una gran estatua para Sforza y en pintar para un monasterio

Leonardo de Vinci

profundo silencio y sumidos en admiración. A veces, mientras estaba trabajando en el modelo de la estatua, ocurríasele repentinamente una idea, la cual apuntaba presuroso en el librillo

de memorias que siempre llevaba en su ceñidor, y, antes que muriese aquélla en su cerebro, atravesaba de prisa y por el más corto camino la ciudad, para fijarla en el famoso cuadro que estaba pintando en el convento. Así transcurrían los años, y Leonardo, consciente de su obra, pintaba para la posteridad.

HISTORIA DE UNO
DE LOS CUADROS MÁS
CÉLEBRES DEL
MUNDO

Era el prior del convento hombre de cortos alcances, y a pesar de que Leonardo trabajaba debidamente en el cuadro, llegó a quejarse a Sforza, diciéndole que tan sólo faltaba una cabeza por terminar y que el pintor descuidaba el trabajo. Llamado e interrogado el artista por Ludovico, contestó que

dedicaba al cuadro dos horas diarias. Repuso el prior fríamente que, muy lejos de ello, hacía más de un año que no parecía por el convento. Advertido Leonardo por Sforza replicó: « Es verdad que hace mucho tiempo que no he puesto los pies en el monasterio, pero no lo es menos que diariamente he consagrado dos horas al cuadro. Me falta terminar la

cabeza de Judas; para darle los convenientes rasgos y expresión de maldad que deben caracterizarla, hace más de un año que frecuento diariamente los lugares sospechosos de la ciudad, donde



Otro bello cuadro de Leonardo: el Niño Jesús y su Madre.

se reune la gente del hampa, sin que hasta hoy haya dado con lo que me hace falta. Este es el último requisito necesario, y una vez encontrado, el cuadro estará terminado en un día. No obstante, si a pesar de mis intentos y pesquisas no hallo lo que busco, me contentaré con la cara del prior, que servirá perfectamente a mi propósito.

Hombres y mujeres célebres

Y, si antes no me he inspirado en ella, ha sido por parecerme demasiado atrevimiento, hallándome dentro de su convento.»

Hízolo Leonardo como había dicho; terminó el cuadro, y es fama que el rostro del prior aparece en él sobre los hombros de Judas. Todos los grandes críticos declaran unánimemente que *La Cena* es una de las más valiosas pin-

turas que se han ejecutado, y la más completa, bella y perfecta. Posteriormente no quedó de ella más que una ruina que borrosamente se veía en las paredes del convento de Milán, descolorida por la humedad, estropeada por una puerta que en ella abrieron los monjes para llegar más pronto a otra habitación, y agujereada por clavos fijados en la pared para sujetar un escudo de armas. Luego, artistas de mal gusto fueron encargados de restaurarla, y no

hicieron otra cosa sino estropear el original. Cuando, años más adelante, los soldados de Napoleón se instataron en el monasterio, se divertían apedreando los rostros de los personajes. Una inundación llenó la estancia de agua, y allí quedó ésta hasta que por sí sola se evaporó. Mas, a pesar de tales vicisitudes, aun se pueden admirar hoy día las artísticas pinceladas de Leonardo, de marchitos colores, y en ellas viven todavía el profundo sentimiento y la maravillosa composición del gran maestro.

Durante la ejecución del cuadro trazó

Leonardo centenares de diseños para la obra, muchos de los cuales aun existen en museos y bibliotecas.

LEONARDO TRABAJA PARA LOS BORGIA

Invadido Milán por los franceses y hecho prisionero por los mismos el duque Ludovico Sforza, terminó de tal suerte su poderoso reinado. Entonces Leonardo se dirigió a Florencia y entró

al servicio de César Borgia, uno de los más execrables monstruos de la Historia, hombre tan perverso, que su nombre es sinónimo de maldad. Y aquí es de admirar que un carácter tan noble como el de Leonardo se someticse a las órdenes de tal amo; en nuestros días. hombres de las condiciones y categoría de nuestro biografiado no tolerarían asociación alguna con semejantes infames.

Un concienzudo escritor que ha estudiado

minuciosamente a los grandes hombres de aquella época, en que se mostró tan brillante la florescencia del saber y de las artes, después de largos años de estancamiento y atraso, nos explica tal anomalía con las siguientes palabras: « Los ilustres varones de ese período poseían en alto grado la fuerza mental y las dotes creadoras, y difundieron por todas partes ideas nuevas y regeneradoras con incansable laboriosidad, hasta el punto de que en su comparación son pálidos los procesos de la civilización moderna. Dotados de talentos naturales más poderosos, su vigor



Artística cabeza de guerrero, por Leonardo.

Leonardo de Vinci

y empuje eran también más fuertes que los de la raza presente. Parecerá extraño que lo más delicado del arte en sus varias manifestaciones, lo más ideal de las creaciones del pintor, fuese reconocido y fomentado en medio de una sociedad cuya maléfica moral y torpe brutalismo nos son hoy día altamente despreciables y repugnantes. Y de este modo, si pudiésemos hoy tomar un hombre, tal cual lo produce nuestra civilización, y trasplantarlo a los días de Leonardo de Vinci, la misma brutalidad que no hacía mella alguna en los individuos de aquel tiempo, desconcertaría su sensibilidad y probablemente perturbaría su juicio.»

Y, si examinamos por nuestra parte la cuestión desde diferente punto de vista y paramos mientes en los crímenes de Sforza y de Borgia, veremos que no debieron parecerle más censurables a Leonardo que los de Benvenuto Cellini a los reyes y personajes eximios que a tan extraño y célebre hombre dieron empleo y protección. Llevó, pues, a cabo Leonardo sus mejores obras de ingeniería y de defensa militar, y otros muchos trabajos, para César Borgia, y sus mapas y planos, que hoy día se pueden examinar, nos dicen cuánto y cuán bien trabajó para aquel personaje

tan tristemente famoso.

RIVALIDAD ENTRE LEONARDO Y MIGUEL ANGEL

Entramos ahora en el período más interesante de la vida de Leonardo, es decir, en los días en que había de probar las firmes palabras que sobre sus cuali-

dades había escrito a Sforza.

Por aquel entonces había conquistado gran fama Miguel Ángel, que contaba unos veinte años menos que Leonardo, y era considerado como su rival. Los dos artistas se envidiaban mutuamente, y, a diferencia del de Vinci Miguel Ángel ansiaba medir con él sus fuerzas. La ocasión llegó al esculpir Miguel Ángel su inmortal David, utilizando un enorme bloque de mármol que había sido rechazado por inservible. Ya varios artistas habían intentado convertirlo en colosal estatua; pero fueron infructuosos sus

esfuerzos. Encomendóse, pues, a Leonardo la difícil empresa, y él, ante aquel mármol abandonado durante años y años y estropeado por los cinceles de tantos escultores, declaró que nada podía hacer, a menos que se corrigiesen las deficiencias con la adición de nuevo material. No juzgó así su competidor, sino que acometió la ardua tarea, y con maravillosa destreza cinceló el bloque: aquella piedra, vieja y muerta, nacía a la vida bajo la forma de una de las mayores y más bellas estatuas salidas de manos de escultor alguno. Esta fué una señalada victoria para Miguel Angel, y podemos asegurar que, a no haber sido por la emulación que existía entre él y Leonardo, no contaría el arte con tan admirable obra maestra.

Aumentó con este motivo la rivalidad entre ambos grandes hombres, y no tardó en presentarse nueva ocasión en que se pusiese a prueba la habilidad de ambos, pues satisfechos los magistrados de Florencia del trabajo de Miguel Angel en la famosa estatua, y amantes de su bella ciudad, determinaron decorar pomposamente el salón del Concejo, y al efecto decidieron aprovecharse de las circunstancias, poniendo en competencia a los dos artistas para la realización de su proyecto. Encomendaron, pues, a Leonardo la mitad del salón, y el resto a Miguel Angel. Era el asunto de la decoración las guerras de Pisa, que habían terminado con una gran victoria de los florentinos.

No se le ocultó a Leonardo que si Miguel Ángel había triunfado con la estatua, se le presentaba a él en aquel nuevo trabajo, en que habían de colaborar los dos, ocasión propicia de recuperar los perdidos laureles. Jamás se prepararon caudillos a la batalla con tanta solicitud y ansiedad como estos dos reyes del arte se aprestaron a la nueva empresa. Dondequiera que llegaban noticias de tal pugilato, reinaba el mayor interés y curiosidad, pues pasados los tristes tiempos en que los brutales instintos del asesino, del bandido y del espadachín profesional, priva-

Hombres y mujeres célebres

ban y tenían admiradores, comenzaba a nacer en el corazón de las gentes el amor a las artes.

De muy distinta manera interpretaron ambos artífices el asunto. Miguel Angel, que, aprovechando quizá el ejemplo de Leonardo, había estudiado minuciosamente la anatomía humana, prefirió representar a los soldados desnudos en el agua, queriendo en tal forma demostrar sus aptitudes para reproducir artísticamente el cuerpo del hombre. Leonardo, en cambio, eligió un asunto de más alto vuelo: una gran batalla, en que los ejércitos florentinos quedaban vencedores de sus enemigos. En este tema reconcentró toda su experiencia y todas sus facultades. El ademán de los guerreros, la expresión de sus rostros valor firme, odio vengativo, mezcla de pavor y de esperanza,-el júbilo del triunfo, la solitaria agonía del herido, el vigor y audacia de los corceles en la batalla; todo combinado artística e inteligentemente, debía hacer de su obra un trabajo sin igual. Pero tan bella concepción no tomó forma completa a los ojos de los mortales. Leonardo no pintó más que los bocetos y los trazados preliminares, invirtiendo en ello dos años; después, viendo que el procedimiento por él escogido era impracticable para pintar en las paredes del salón, desistió de su empeño. Cuanto del trabajo sabemos es debido a algunos dibujos y a datos de quienes vieron los bocetos.

TEONARDO PINTA « LA GIOCONDA »

Era el año 1506 cuando Leonardo, disgustado por el fracaso indicado, se retiró de la palestra dejando en ella a su rival, pero mientras en ella estaba trabajó también en la obra que le ha dado mayor celebridad: el retrato de Monna Lisa, tercera esposa de Francisco del Giocondo, de Florencia. Es éste el más notable de cuantos retratos existen, el más famoso, el más admirado y el que mayor misterio ofrece. Era Monna Lisa una encantadora napolitana; mas ignoramos si su encanto es el que vemos en el retrato, o si la belleza de su rostro

allí reflejada es la concepción que el poeta-pintor tuvo de la hermosura femenina. Cuatro años tardó en terminar el famoso cuadro, conocido por La Gioconda, y mientras lo pintaba hacíase acompañar en su estudio de alguien que cantase, tocase, o en alguna otra forma divirtiese a la bella dama, a fin de que la obra saliese exenta de melancolía, defecto general de los retratos de aquella época.

Pintó, pues, Leonardo *La Gioconda*, y puso en su rostro una sonrisa, que aun perdura, después de cuatro siglos, para deleite de los admiradores sin cuento que acuden a contemplar el maravilloso cuadro del célebre pintor florentino.

Después de la artística contienda sostenida con Miguel Ángel, visitó Leonardo a Milán, estuvo luego en Roma, y compitió de nuevo con su rival, para la ejecución de la fachada de un edificio de Florencia. Prestó igualmente sus valiosos servicios al rey de Francia, quien le dió por residencia un castillo cerca de Amboise, donde murió el 2 de Mayo de 1519.

De su múltiple labor no queda casi más que el recuerdo, pero nos restan manuscritos suyos en abundancia, muchos diseños y algunos apuntes de sus grandes ideas científicas. El más importante de sus escritos es su *Tratado de la Pintura*, que expone minuciosamente los principios del arte pictórico, y que además de ser una obra modelo, es considerada como un monumento de gloria imperecedera para el genio de uno de los más admirables hombres que jamás han existido.

Leonardo de Vinci fué el primer gran pintor que, esquivando el rutinario ejemplo de sus predecesores y contemporáneos, buscó sus modelos en la Naturaleza viva y real, y los reprodujo tales cuales eran. Dormido en su tumba desde hace cuatro siglos, todavía déjase sentir su influencia en cualquier parte del mundo en que haya amantes del arte y de la estética, pues él es inagotable manantial de belleza, que ha contribuído a formar a muchos de los más célebres artistas que le han sucedido

EL COMBATE DE LAS PIRAGUAS

En este romance, el poeta cubano Ramón Vélez Herrera (nacido en 1808) luce su gran talento descriptivo, pintando el feroz combate de dos temidos caciques indies.

'ORTANDO airosas los mares Vuelan las bellas piraguas Oue a los combates conduce El cacique de Bahama. En el altar se arrodilla, Jura el guerrero venganza, Y su belicosa gente Encamina a nuestras playas. Pueblan con ecos sonoros Los aires y las montañas, Y con los remos y quillas Las olas atormentadas Nevados surcos de espuma Heridas del sol formaban. Son los guerreros feroces De las vecinas Lucayas; Tiñen el rostro severo Pintas negras y encarnadas, Y a la merced de los vientos Las rojas plumas flotaban. Un cacique los dirige Tan experto en las batallas, Que no hay islote en el Golfo Oue no cante sus hazañas. El invierno de la vida Aun su brazo no doblaba, Y en sus centelleantes ojos Refleja el fuego del alma. Un magnífico carcax Cuelga del hombro a la espalda, Y en la alta mano suspende Una nudorosa maza. « Avancemos, compañeros; El que espera nada aguarda, La prudencia hace al cobarde, El héroe fía en la audacia.» Dice, y su gente furiosa Flechas y piedras dispara, Y avanzando en dobles líneas Cercan el pueblo de Jagua. Aturde el ruido que forman Los guerreros en su marcha, Y el espanto y el terror En nuestra costa levantan. Y a lo lejos parecían Las infernales fantasmas Que en las tartáreas regiones Entre las tinieblas vagan. Nuestras indias inocentes Que los cerros coronaban, Despavoridas corrían A las desiertas cabañas,

Sueltos los negros cabellos En las desnudas espaldas, Y en la cuna de sus hijos Sus bellos ojos fijaban. Pero apenas el rumor Oye el cacique de Jagua, Al fiero Ornoya confía La salvación de la patria. Todo es vida y movimiento, Hierve la gente en las playas, Resuenan los caracoles, Cúbrese el mar de piraguas, Y las lúgubres bocinas Sordas el aire rasgaban. Vuela el cacique al combate, Y la juventud arrastra, Ya con el arco o la piedra, Ya con el remo o la maza. ¡Ornoya! El fiero guerrero, Flor de los héroes de Jagua, Cuyo brazo no vencido Era el cedro en la montaña, Y cuya voz excedía Al trueno que ronco brama, Y al rayo que corta el aire En rapidez semejaba; Da la señal y sangrientos Sus guerreros avanzaban, Y empeñan la recia lid, Tiñen de sangre las aguas, Chocan las naves, se estrellan Y airadas se despedazan Las dos enemigas tribus Al soplo de la venganza. En medio de la pelea Ornoya el brazo levanta, Aquí hiere, allí extermina, Allá empuñando la maza Abre a un rival la cabeza Y del cuerpo la separa. Pero al ver que el enemigo Dobla irritado la audacia, Con acento varonil A su hueste electrizaba. « Compañeros, la victoria Corona nuestra esperanza; Combatamos, y seguidme; Que el que expire en la batalla, A la noche del sepulcro No bajará sin venganza. ¿Qué teméis? Una es la muerte; Sólo la deshonra infama;

Los cuerpos del enemigo Nos servirán de mortaja, Al crujido de los huesos Que hollemos con nuestras plantas. » Dice, y las naves ligeras Miden furiosas las aguas, Cortan el aire las flechas, El mar sus ondas levanta, Y se amontonan cayendo Piedras, troncos, leños, mazas; A los golpes se desploma Una entreabierta piragua, Y en las rocas puntiagudas Se oyen estrellar las tablas.

Embravecida la lucha, Se estrechan y se entrelazan Combatiendo los rivales Con enfurecida saña. En el cráneo del vencido Las agudas uñas clavan, Y en las órbitas vacías Los sangrientos ojos saltan. Arrancan la cabellera Del que cayó en la piragua; Y con la carne aun caliente Sobre los remos flotaban. Los guerreros semivivos Arroja el mar en las playas, Y los fúnebres clamores El viento lleva en sus alas. Los tiburones roqueros En las olas aleteaban, Y a los héroes insepultos Con los dientes despedazan. Lago de sangre es el fondo De cada hundida piragua; Nadie vacila en la lucha, Y el laurel de la batalla Indecisa la victoria A los campeones negaba. Cuando rompiendo las olas En una hermosa piragua, Por las filas enemigas El audaz Ornoya avanza, Y al genio de las tinieblas Finge el guerrero en su marcha. Síguenle doce campeones Recios de miembros y espaldas, Agiles, vivos y osados, En cuya frente tostada Azules y blancas plumas Tintas en sangre flotaban. Enfurecidos se arrojan, Y en la enemiga piragua Acometen al cacique Que fieramente luchaba

Con el tropel de guerreros Por arrebatar la palma, Cuando clavan en sus sienes Una flecha emponzoñada: El cacique lanza un grito, Vacila, cae y la maza De la mano moribunda Suelta al exhalar el alma, Exclamando en ronco acento: «¡Victoria! ¡Muerte! ¡Bahama!» Al ver caer al guerrero Infiel, su gente desmaya, Y furioso el bravo Ornoya Rompe, desordena, mata, Filas enteras derriba, Y de piragua en piragua, Como el rayo en la tormenta, Atropella, desbarata; Y en el montón de cadáveres Su sombra se dibujaba Como el ángel de la muerte Que el Universo amenaza. «¡Victoria! » gritan cien voces; Y en la ruidosa algazara, «¡Victoria a Ornoya! » repiten Las indias en las montañas. Huye aterrado el vencido, Baten los remos las aguas Y en el vecino horizonte El sol las velas doraba; Hierven las olas, los vientos Despliegan fieros las alas, Y en filas de dos en dos, Con las vencidas piraguas Y sus caciques rendidos Entra el vencedor en Jagua.

EL NIDO DE CÓNDORES

Esta hermosa fantasía poética es de Olegario Víctor Andrade, quien la dedica a enaltecer la gloria del libertador de su patria, José de San Martín.

E N la negra tiniebla se destaca, Como un brazo extendido hacia el

Para imponer silencio a sus rumores, Un peñasco sombrío.

Blanca venda de nieve lo circunda, De nieve que gotea Como la negra sangre de una herida Abierta en la pelea.

¡Todo es silencio en torno! Hasta las nubes Van pasando calladas,



LA NIÑEZ DE ALFREDO EL GRANDE—CUADRO DE E. BLAIR LEIGHTON 6949

BIBLIOTECA NACIONAL

Como tropas de espectros que dispersan Las ráfagas heladas.

¡Todo es silencio en torno! Pero hay algo En el peñasco mismo, Que se mueve y palpita cual si fuera El corazón enfermo del abismo.

Es un nido de cóndores, colgado De su cuello gigante, Que el viento de las cumbres balancea Como un pendón flotante.

Es un nido de cóndores andinos, En cuyo negro seno Parece que fermentan las borrascas, Y que dormita el trueno.

Aquella negra masa se estremece Con inquietud extraña: Es que sueña con algo que lo agita El viejo morador de la montaña.

No sueña con el valle, ni la sierra, De encantadoras galas; Ni menos con la espuma del torrente Que humedeció sus alas.

No sueña con el pico inaccesible Que en la noche se inflama Despeñando por riscos y quebradas Sus témpanos de llama.

No sueña con la nube voladora Que pasó en la mañana Arrastrando en los campos del espacio Su túnica de grana.

Muchas nubes pasaron a su vista, Holló muchos volcanes, Su plumaje mojaron y rizaron Torrentes y huracanes.

Es algo más querido lo que causa Su agitación extraña: Un recuerdo que bulle en la cabeza Del viejo morador de la montaña.

En la tarde anterior, cuando volvía Vencedor inclemente, Trayendo los despojos palpitantes En la garra potente,

Bajaban dos viajeros presurosos La rápida ladera: Un niño, y un anciano de alta talla Y blanca cabellera.

Hablaban en voz alta, y el anciano Con acento vibrante: « Vendrá, exclamaba, el héroe predilecto, De esta cumbre gigante.» El cóndor, al oirlo, batió el vuelo; Lanzó ronco graznido, Y fué a posar el ala fatigada Sobre el desierto nido.

Inquieto, tembloroso, como herido De fúnebre congoja, Pasó la noche, y sorprendiólo el alba Con su pupila roja.

II

Enjambre de recuerdos punzadores Pasaban en tropel por su memoria, Recuerdos de otro tiempo de esplendores,

De otro tiempo de gloria, En que era breve espacio a su ardimiento La anchurosa región del vago viento.

Blanco el cuello y el ala reluciente, Iba en pos de la niebla fugitiva, Dando caza a las nubes en Oriente;

O con mirada altiva En la garra pujante se apoyaba, Cual se apoya un titán sobre su clava.

Una mañana—¡inolvidable día! Ya iba a soltar el vuelo soberano Para surcar la inmensidad sombría

Y descender al llano, A celebrar con ansia convulsiva Su sangriento festín de carne viva,—

Cuando sintió un rumor nunca escuchado En las hondas gargantas de Occidente: El rumor del torrente desatado,

La cólera rugiente,
Del volcán que en horrible paroxismo
Se revuelca en el fondo del abismo.

Choque de armas y cánticos de guerra Resonaron después. Relincho agudo Lanzó el corcel de la argentina tierra

Desde el peñasco mudo; Y vibraron los bélicos clarines, Del Ande gigantesco en los confines.

Crecida muchedumbre se agolpaba Cual las ondas del mar en sus linderos; Infantes y jinetes avanzaban

Desnudos los aceros, ¡Y atónita al sentirlos la montaña, Bajó la frente, y desgarró su entraña!

¿Dónde van? ¡dónde van? ¡Dios los empuja!

Amor de patria y libertad los guía; Donde más fuerte la tormenta ruja, Donde la onda bravía Más ruda azote el piélago profundo,

Más ruda azote el piélago profundo ¡Van a morir o libertar un mundo!

III

Pensativo a su frente, cual si fuera En muda discusión con el destino, Iba el héroe inmortal que en la ribera Del gran río argentino ¡Al león hispano asió de la melena Y lo arrastró por la sangrienta arena!

El cóndor lo miró, voló del Ande A la cresta más alta, repitiendo Con estridente grito: ¡este es el grande! Y San Martín oyendo, Cual si fuera el presagio de la historia, Dijo a su vez: ¡mirad! ¡Esa es mi gloria!

ΤV

Siempre batiendo el ala silbadora, Cabalgando en las nubes y en los vientos, Lo halló la noche y sorprendió la aurora; ¡Y a sus roncos acentos, Tembló de espanto el español sereno En los umbrales del hogar ajeno!

Un día... se detuvo; había sentido El estridor de la feroz pelea; Viento de tempestad llevó a su oído Rugidos de marea; ¡Y descendió a la cumbre de una sierra, La corva garra abierta, en son de guerra!

¡Porfiada era la lid! Por las laderas Bajaban los bizarros batallones, ¡Y penachos, espadas y cimeras, Cureñas y cañones, Como heridos de un vértigo tremendo En la cima fatal iban cayendo!

¡Porfiada era la lid! En la humareda, La enseña de los libres ondeaba Acariciada por la brisa leda Que sus pliegues hinchaba: ¡Y al fin, entre relámpagos de gloria, Vino a alzarla en sus brazos la victoria!

Lanzó el cóndor un grito de alegría, Grito inmenso de júbilo salvaje; ¡Y desplegando en la extensión vacía Su vistoso plumaje, Fué esparciendo por sierras y por llanos Jirones de estandartes castellanos!

V

¡Desde entonces, jinete del vacío, Cabalgando en nublados y huracanes, En la cumbre, en el páramo sombrío, Tras hielos y volcanes, Fué siguiendo los vívidos fulgores De la bandera azul de sus amores!

¡La vió al borde del mar, que se empinaba
Para verla pasar, y que en la lira
De bronce de sus olas entonaba,
Como un grito de ira,
El himno con que rompe las cadenas
De su cárcel de rocas y de arenas!

¡La vió en Maipú, en Junín y hasta en aquella
Noche de maldición, noche de duelo,
En que desapareció como una estrella
Tras las nubes del cielo;
Y al compás de sus lúgubres graznidos
Fué sembrando el espanto en los dormidos!

¡Siempre tras ella, siempre! hasta que un día La luz de un nuevo sol alumbró al mundo; ¡El sol de la libertad que aparecía

Tras nublado profundo, Y envuelto en su magnífica vislumbre Tornó soberbio a la nativa cumbre!

VI

¡Cuántos recuerdos despertó el viajero En el calvo señor de la montaña! ¡Por eso se agitaba entre su nido Con inquietud extraña;

Y al beso de la luz del sol naciente Volvió otra vez a sacudir las alas Y a perderse en las nubes del Oriente!

¿A dónde va? ¿Qué vértigo lo lleva? ¿Qué engañosa ilusión nubla sus ojos? ¡Va a esperar del Atlántico en la orilla Los sagrados despojos De aquel gran vencedor de vencedores,

A cuyo solo nombre se postraban

Tiranos y opresores!

Va a posarse en la cresta de una roca,
Batida por las ondas y los vientos,
«¡Allá, donde se queja la ribera

Con amargo lamento, Porque sintió pasar planta extranjera Y no sintió tronar el escarmiento!»

¡Y allá estará! Cuando la nave asome Portadora del héroe y de la gloria, Cuando el mar patagón alce a su paso Los himnos de victoria, Volverá a saludarlo como un día

Volverá a saludarlo como un día En la cumbre del Ande, Para decir al mundo: ¡Este es el grande!

AL GENERAL LAVALLE

i M^ÁRTIR del pueblo! tu gigante talla Más grande y majestuosa se levanta,

Que entre el solemne horror de la batalla, Cuando de fierro la sangrienta valla Servía de pedestal para tu planta.

¡Mártir del pueblo! víctima expiatoria Inmolada en el ara de una idea, Te has dormido en los brazos de la historia Con la inmortal diadema de la gloria Que del genio un relámpago clarea.

¡Mártir del pueblo! apóstol del derecho, Tu sangre es lluvia de fecundo riego; Y el postrimer aliento de tu pecho, Que era a la fe de tu creencia estrecho Será más tarde un vendaval de fuego.

¡Mártir del pueblo! tu cadáver yerto Como el ombú que el huracán desgaja, Tiene su tumba digna en el desierto, Sus grandes armonías por concierto Y el cielo de la patria por mortaja.

¿Qué importa que en las sombras de Occidente, Del desencanto doloroso emblema, Como una virgen que morir se siente, Incline el sol la enardecida frente, De los mundos magnífica diadema?

¿Qué importa que se melle en las gargantas
El cuchillo del déspota porteño,
Y ponga de escabel bajo sus plantas
Del patriotismo las enseñas santas,
Con que iba un héroe a perturbar su sueño?

¿Qué importa que sucumban los campeones Y caigan los aceros de sus manos, Si no muere la fe en los corazones, Y del pendón del libre, los jirones

¿Qué importa, si esa sangre que gotea En principio de vida se convierte, Y el humo funeral de la pelea Lleva sobre sus alas una idea Que triunfa de la saña de la muerte?

Sirven para amarrar a los tiranos?

¿Qué importa que la tierra adolorida Solloce con las fuentes y las brisas, Si no ha de ser eterna su partida, Si con nuevo vigor, con nueva vida Más grande ha de brotar de sus cenizas? ¡Mártir! Al borde de la tumba helada La gloria velará tu polvo inerte, Y al resplandor rojizo de tu espada Caerá de hinojos esa turba airada Que disputa sus presas a la muerte.

Y cuando tiña el horizonte obscuro, Del porvenir la llamarada inmensa, Y se desplome el carcomido muro Que tiembla como el álamo inseguro Ante las nubes que el dolor condensa,—

¡Entonces los proscritos, los hermanos, Irán ante tu fosa reverentes, A orar a Dios con suplicantes manos Para saber domar a los tiranos, O morir como mueren los valientes!

OLEGARIO VÍCTOR ANDRADE.

A COLOMBIA

Miguel Antonio Caro, notable escritor y político colombiano (1843–1909), dice en este soneto cuán profundo es el amor que siente por el suelo nativo.

PATRIA! te adoro en mi silencio mudo Y temo profanar tu nombre santo;
Por ti he llorado y padecido tánto
Como lengua mortal decir no pudo.

No busco yo el amparo de tu escudo, Sino la sombra dulce de tu manto; Quiero en tu seno derramar mi llanto, Vivir, morir por ti, pobre y desnudo.

Ni poder ni esplendor ni lozanía « Son razones de amar, otro es el lazo Que nadie nunca desatar podría;

Amo yo por instinto tu regazo; Madre eres tú de la progenie mía... ¡Patria, de tus entrañas soy pedazo!

EL ÚLTIMO AZTECA

En esta interesante poesía José Peón y Contreras narra, con mucha animación y gran viveza de colorido, los episodios principales de la prisión, tormento y muerte del célebre e infortunado emperador mejicano Guatimozín, víctima de Hernán Cortés y sus compañeros.

EL SITIO

HERNANDO CORTÉS al frente De los españoles tercios, Diezmados por Couitlahuazin En una noche de duelo,

Y con las huestes marciales De aquel tlaxcalteca ejercito, Tan implacable en sus odios Y al Anáhuac tan funesto,

A Tenuchtitlán con grandes Y poderosos aprestos, Al anochecer de un día Le pone el último cerco.

Suena el tambor de Teocali En tan solemnes momentos, Y su sonido los montes Repercuten a lo lejos:

« Guerra,» difunden los aires, « Guerra,» repiten los ecos, Y quedan las sementeras Y los hogares desiertos.

Todos a las armas corren Ebrios, y de odio sedientos, Y donde no alzan trincheras Llenan de fosos el suelo.

El bronce truena, conmueve Los muros en sus cimientos, Y a su fulgor los aceros Brillan entre el humo denso;

Se oyen gritos de agonía, Crece el horror del estruendo, Y flechas, dardos y piedras El curso atajan del viento.

¡Gloriosos días de luto! ¡Gloriosos días aquellos En que el altar de la patria Bañan en sangre los pueblos!

La gran ciudad no se rinde Al conquistador ibero, Ni de los traidores teme Al número ni al esfuerzo;

Pues Cuauhtemotzín la guarda En instantes tan supremos, ¡Y jura a los mexicanos Lidiar y morir con ellos!

Avanzan lentos los días Y lento avanza el asedio Tras espantosos combates Y formidables encuentros.

El astro azteca se eclipsa Envuelto en fúnebres velos, Y cunde entre los sitiados La angustia, no el desaliento.

La tierra se ha convertido En un panteón inmenso, Y nadan en la laguna Los cadáveres sangrientos.

Se oye de hambrientas mujeres El moribundo lamento, Y devorando a sus hijos Piden la muerte a los cielos. Los ancianos sacerdotes Y los valientes guerreros Cruzan las calles inmundas, Sombríos y macilentos.

Y tan espantoso cuadro Tal parece del infierno, A los resplandores fúnebres De las llamas del incendio.

Se difunde hasta los campos La fetidez de los muertos, Que insepultos en las calles Son de la lid pavimento:

Cortés, tan grande heroísmo Y tanto infortunio viendo, Manda al rey una embajada Con dos nobles prisioneros.

Pídele cese el estrago, Y por decorosos medios, Rinda las armas, y entregue La capital de su reino.

Cuauhtemotzín, indignado, De honor y constancia ejemplo, Rechaza ofertas que juzga Por deshonrosos convenios;

Y las citas y embajadas, Y los constantes empeños Del conquistador, recibe Siempre digno, siempre fiero.

Con el Cihuacoatl le envía A decir que está resuelto A sucumbir en la lucha Sin acceder a sus ruegos;

Que a conferenciar se niega, Que firme estará en su puesto, Que quien su deber conoce Por él sucumbe sin miedo.

Y el castellano orgulloso Tales razones oyendo, Ordena el último asalto Y entra a la lid el primero.

LA PRISIÓN

Defiende el azteca rudo, Con un valor indomable, El trono de sus mayores Y su hacienda y sus hogares

Y defiende más que todo, Porque más que todo vale, De su nación infelice Las augustas libertades.

Cuauhtemotzín valeroso Resiste en plazas y calles

De su terrible enemigo Al escuadrón formidable;

Y resiste a sus empujes; Bien, como suele en los mares Acorazado moderno De las olas el embate.

No abandona sus trincheras Más que cuando al suelo caen, Ni desampara sus fosos Sino henchidos de cadáveres.

Empero, desesperado, Mira que la muerte abate, Como en los campos la chía Siega la hoz incansable,

A la flor de sus guerreros, Murallas de su estandarte, Y a los nobles que pelean En torno suyo leales.

Comprende al cabo el monarca, Al comenzar una tarde, De angustia lleno por dentro, Por fuera de lodo y sangre,

Que sus abatidas tropas, Escasas y miserables, Si combatiendo no mueren, Víctimas serán del hambre.

Con Tecuichpotzín, su esposa, Que es de sus cuitas el ángel, Se acoge a débil piragua. Presa el alma de coraje,

Y al puerto de Tlaltelolco Vuela, sin imaginarse Que en él, Sandoval lo espera Para impedir que se salve.

Cruzando van por el lago, Como bandadas de aves, En rápidos barquichuelos De todas formas y clases,

Mujeres, niños y ancianos Y vencidos militares Que huyen de la soldadesca, Del incendio y el pillaje.

Sandoval con otros muchos Corona por todas partes El exiguo embarcadero De Tlaltelolco, y que pasen

Impide a los fugitivos Que, en tan apurado trance, Al remo tan sólo fían Sus vidas y sus caudales. Cuauhtemotzín llega al puerto, Mas no sin que lo rechacen, Y allí de nuevo la lucha Se traba en solemne instante.

Mas quiso su buena estrella Que entre otras muchas burlase Su piragua la custodia De los rudos capitanes;

Y veloz como las garzas, Hiende los rojos cristales De la laguna, ya libre De su enemigo juzgándose.

Pero García de Holguín, Que por las insignias reales Conoció a los fugitivos, Con su escuadra les da alcance.

Entonces el rey, del fondo De su embarcación alzándose, Dirige impotente al cielo Una mirada salvaje;

De su pecho en lo profundo, Porque a su rostro no salte, Guarda su dolor, que apenas Dentro de su pecho cabe.

Sus flechas arroja al viento, Su lanza pedazos hace, Y echando al agua los remos, Le dice a Holguín con voz grave:

« Soy tu prisionero; sólo Pido que a la reina trates Cual corresponde a su sexo, Su condición y su clase.»

Y pasando con su esposa A la castellana nave, Se vió una sombra de muerte Cubrir su augusto semblante.

LA ENTREVISTA

Algunas horas más tarde, En una grande azotea Tapizada con alfombras De España y finas esteras,

En medio a la cual no ha mucho Que está servida una mesa Con exquisitos manjares * Y ricas frutas cubierta,

A su ilustre prisionero Hernando Cortés espera, De gozo intenso abrumado Y de curiosa impaciencia.

Al fin aparece el héroe Y con lento paso llega

A su vencedor, que grave Le saluda y se le acerca.

« Malintzín, cuanto he podido, Exclama el monarca azteca, Hice por mi augusto trono, Y de mi pueblo en defensa;

» Mas su alto favor los dioses Me negaron y aún me niegan; Ya estoy en tus manos, puedes Hacer de mí lo que quieras.»

Y de Cortés en el cinto Viendo un puñal, « o con esa Arma quítame la vida, Que es para mí tan molesta,»

Añade, y retrocediendo Algunos pasos, espera, Con majestad soberana, Del vencedor la respuesta.

Entonces el castellano Le dice afable: « No temas, Que quien con honor se porta Es justo que honores tenga.

» Como un valiente has luchado; El valor siempre se premia, Y de nosotros no esperes Ni vituperios, ni ofensas.»

Luego del rey se despide, Que lo traten bien ordena, Le repite sus palabras, Sus promesas le renueva.

Y... vanas fueron, por cierto, Tan seductoras promesas: ¡Ojalá que las callara! ¡Ojalá no las hiciera!

EL TORMENTO

¡No hay botín! La soldadesca Con la victoria no obtiene El tan anhelado fruto Después de tantos reveses.

Entre escombros y ceniza Tenuchtitlán desparece, Y su asombrosa opulencia En el misterio se envuelve.

Los vencedores altivos El tiempo en buscarla pierden Y en insaciable codicia Escudriñan cuanto pueden.

¿En dónde están las riquezas Que sorprender tantas veces Soñaron en los palacios De aquel fabuloso Oriente?

Murmuran los españoles, Y murmuran de su jefe, Que a Cuauhtemotzin no obliga Ă que declare o revele

En dónde guarda la tierra, Dónde sepultados tiene Los prodigiosos tesoros Que apilaron tantos reyes.

Cortés las quejas escucha De sus tropas, mas previene Que no se ultraje al monarca, Y se le estime y respete;

Hasta que a su oído llegan Viles rumores que ofenden A su honor, y a su decoro En lo más sensible hieren.

Entonces, y en mala hora Para ese honor que pretende Guardar limpio, a las hablillas De la muchedumbre cede;

Y entregar el rey dispone A la caterva insolente, Sedienta de oro, y hechura Del tesorero Alderete,

Ser que de avaros instintos Más que ninguno, sostiene La depravada avaricia De aquella hidrópica gente,

Que del monarca ya dueña Para que al mundo confiese Dónde sus tesoros guarda, Darle tortura resuelve.

Ya las gasas nocturnales Sobre los mundos se tienden A la postrer llamarada Del incendio de Occidente.

El arcángel de la noche Los célicos cirios prende, Las flores abren su cáliz, Las auras en ellos duermen.

Su viaje postrer las aves De las montañas emprenden, Llevando su óbolo último Al débil nido que tejen.

Mansa la niebla y tranquila Sobre los llanos desciende, Y plegan las mariposas Lánguidas las alas leves.

Todo convida al reposo En aquella hora solemne,

Todo es tierno, todo es dulce, Todo es tristemente alegre.

Empero, en esos instantes De misterioso deleite, Entre las sombras un crimen Se prepara lentamente.

En una estancia pequeña, A la luz mísera y tenue De un viejo candil mohoso, Que de un bajo techo pende;

Con el fúnebre aparato Que el caso horrible requiere, Se ha preparado el tormento Que el noble rey sufrir debe.

Ante una mesa cubierta De un encarnado tapete, Con duro ademán siniestro Están sentados tres jueces;

Enhiesto y enmascarado Se mira de ellos enfrente, Un verdugo, aunque verdugos Eran todos los presentes.

Y al través de las rendijas De una estera que mantiene La puerta oculta, y a un patio Da, según lo que parece,

Pues de vez en cuando el aire A bocanadas la mueve, De una hoguera gigantesca Se mira el fulgor perenne,

Y de espadas y rodelas, Cascos, corazas, broqueles Y lanzas, se ven, por último, Tapizadas las paredes.

Dos enlutados sayones Conducen al rey en breve, Al cual sigue un tlaxcalteca Que ha de servirles de intérprete.

A interrogarle comienzan Y sorprenderlo pretenden, Y de cuanto le pregunten Le intiman que nada niegue.

Pero el famoso caudillo, Que no temió ni a la muerte, En el silencio se obstina Como si de mármol fuese;

Y rabiosas y cansadas Aquellas furias crüeles, De la enérgica entereza De su víctima inocente,

Se apoderan de ella al punto Con vil alma y faz alegre; Entrambas manos le fijan A la espalda fuertemente;

Y sujetándole a un potro Con vigorosos cordeles, Los desnudos pies le bañan Con resina y con aceite;

Y bajo de ellos, muy cerca, Un vivo fuego sostienen, Para que en duro martirio Se calcinen lentamente.

El cacique de Tlacopan, A quien le cabe igual suerte, Se torna a su rey, y en ayes Su dolor le hace presente.

Cuauhtemotzín, majestuoso, El augusto rostro vuelve Hacia él, y con duras frases, Indignado, lo reprende:

«¿Piensas que estoy en un baño O entregado a algún deleite? » Le dice, y su labio frío Como en antes enmudece.

¡Ni una queja, ni un sollozo De aquel pecho se desprende, Ni un músculo se contrae En aquel rostro de nieve!

Llega a Cortés la noticia De la obstinación del héroe; Su valor extraordinario Estima en lo que merece;

Y reflexionando, acaso En lo que al honor se debe, Con órdenes terminantes Manda que el tormento cese.

El poderoso mandato Los tiranos obedecen, Mal de su grado: y al punto La tortura se suspende.

EL SUPLICIO

Marcha Cortés para Honduras, Donde Olid se le rebela, Y conduce con sus tropas Grandes pertrechos de guerra.

Lleva con él una parte De la legión Tlaxcalteca Y a Cuauhtemotzín con otros, También prisioneros lleva.

Pues, dejándole en Anáhuac Deja su victoria expuesta

Al prestigio que el monarca Aun en su imperio conserva.

Al declinar una tarde, Diáfana, pura y serena, El desdichado cautivo De Tenuchtitlán se aleja.

Al llegar a sus confines Torna la vista hacia ella Y se detiene un instante De honda congoja suprema.

Acaso un presentimiento En su corazón se alberga Que al mirarla, se figura Que no ha de volver a verla.

El porvenir por delante Le ofrece brumas y nieblas, Y detrás un mundo entero De dulces recuerdos deja.

Tiende la vista del lago Por las tranquilas riberas, Y por las calles tortuosas Su pensamiento vaguea.

Y se agolpan a su mente, Abrumada de tristeza, Todas las dichas de su alma, De su alma todas las penas.

Las que anidaba su pecho, Esperanzas lisonjeras, Huyen, como huyen del nido Las golondrinas inquietas.

¡Pero ellas acaso un día Han de retornar contentas! Mas sus esperanzas, ¡nunca! ¡Ay, qué triste es el perderlas!

¡Con qué amargura tan honda Mira su ciudad ya muerta, Y tras el prisma del llanto Su desolación contempla!

Allí gozó en otro tiempo De las caricias paternas, Allá fué actor y testigo En las nacionales fiestas.

Allí perdió en un segundo Sus ilusiones postreras, Allá vertieron su sangre, Allí derramó la ajena.

Más allá vió su corona Hecha pedazos en tierra... Y allí no ha de volver nunca... ¡Nunca! para recogerla. Todo eso en un breve punto A sus ojos se presenta Y nublados por las lágrimas Los baja al suelo, los cierra,

Como si dentro de su alma Viéndolo todo siguiera; Y de aquel sitio arrancándose, Prosigue su marcha lenta.

A la provincia de Acúlam, Después de jornadas luengas De miserias y trabajos, Cortés y los suyos llegan.

En este lugar le anuncian Que formidable y secreta Conjuración, ya sus redes Extiende entre los aztecas.

Que es Cuauhtemotzín el jefe Torpe lengua le revela, Y que ha de estallar bien pronto Si pronto no lo remedia.

Temeroso el castellano Da la noticia por cierta; Al regio cautivo juzga Y a la muerte lo condena.

Húmeda está la mañana; Pálida amanece y niega El sol sus rayos de oro Y su esplendor a la esfera.

Dispersas al pie de un monte Se ven las humildes tiendas De un campamento, y a trechos Aun las fogatas humean.

Sobre la tienda más alta El pendón de España ondea, Señor de cielos tan puros Y de tan vírgenes selvas;

Pendón que del mundo todo Soberbio se enseñorea, Lástima es que sus colores Un instante se obscurezcan.

Lástima es que en mala hora Con sangre entinten su tela, Sangre de un rey inocente Que sube a la horca a perderla.

A la orilla de un camino, Que no lejos atraviesa, Majestuosa y elevada Sus ramas tiende una ceiba;

Y de una de ellas robusta, Está pendiente una cuerda, En cuvo extremo flotante Una lazada está hecha.

Más de doscientos guerreros El árbol triste rodean, Y ellos y el suplicio infame A Cuauhtemotzín esperan.

Al fin, aparece el reo, Y su noble faz risueña Indica que el miedo nunca Morada en su seno encuentra.

Y mirando allí a Cortés, Que a duras penas sujeta El inestimable brío De una yegua cordobesa,

A él se dirige, y con calma Sus promesas le recuerda Y de tan grande injusticia Amargamente se queja.

Se queja, mas no le pide Perdón, que pedirlo fuera Indigno de quien ha dado De su altivez tantas muestras.

« De lo que hoy haces conmigo Por una infame sospecha, Piensa, le dice, que al cielo Has de dar estrecha cuenta.»

Y continuando su marcha Al árbol siniestro llega, Y es fama que un franciscano Hasta aquel sitio lo deja.

Absortos los circunstantes, La vista clavan en tierra; Se oye un pregón; el verdugo Del monarca se apodera;

Pavoroso es el silencio, Todos callan, todos tiemblan, Palidecen los semblantes, Y se cumple la sentencia.

CUAUHTÉMOC

José Peón del Valle, poeta mejicano (nacido en 1866), hijo del ilustre José Peón y Contreras, también canta a Guatimozín, el malaventurado soberano azteca, ensalzando su heroísmo y grandeza de ánimo.

1

NO para ti el monótono y arrullador sonido

De la silvestre flauta, que en una edad que ha sido

De enamorados árcades

El bienestar cantó.
No para ti del plácido reposo de la siesta,
La queja de la brisa que vaga en la floresta,
Ni de la fuente límpida

La cadenciosa voz.

II

Para cantarte, el hórrido bramido de tus mares;

Que de los ahuehuetes las ramas seculares Formen la lira trágica

De rudo y bronco son;

¡Y allí, donde la tétrica tiniebla no huye nunca,

Entre las duras rocas de la árida espelunca Suene tu nombre heroico

En el rugir del león!...

III

Cuando con giros rápidos, los negros nubarrones

Por el espacio cruzan, revueltos en montones Como tropel de búfalos

Que perseguidos van; Te miro erguido y pálido, al aire la melena, El ademán resuelto, la indiana faz serena, Entre los rayos lívidos

Con el turbión pasar.

IV

¡Cómo de antiguas épocas acude a mi memoria

Entonces el recuerdo, y la gloriosa historia De tus combates inclitos

Y tu valor audaz!

¡Tu mismo nombre es bélico, es como nota hueca

De caracol guerrero, de tamboril azteca, Pero jamás de música

Que resonó en la paz!

V

Al evocarte, súbito, siniestro se levanta Todo un pasado horrible; un batallar que espanta;

Un lago en que cadáveres

Oscilan por doquier; La sangre oscura y fétida empapa el suelo indiano;

¡No hay nidos en las ramas ni flores en el llano,

Ni vencedora el águila

Sobre el nopal se ve!...

VI

Al resplandor flamígero de inextinguible hoguera,

Con el chimalli roto, la negra cabellera

Apelmazada y rígida

Sobre la regia sien, noble pecho atlético de combatir

jadeante, Te he visto en tu caída, soberbio y arrogante

6958

Como el arcángel bíblico Proscripto del Edén.

Tú sin temor, impávido, lanzando en tu

Como un eterno reto, como un supremo ultraje,

Al campamento ibérico

Tu dardo vengador,

Grande eres como el águila que herida

Y en su veloz descenso se afana y aletea Por ver una vez última

De faz a faz al sol.

Con el triunfante enérgico, con el vencido blando

Sañudo en el reposo, pero sonriendo cuando

El teponaztli bélico

Vibraba en ronco son, Sentían, admirándote, en las contrarias

Pavor, al ver el rayo brotar de tus pupilas, Bajo el plumaje fúnebre

De tu imperial airón.

Tú fuiste, tú, titánico, quien diste al enemigo

Que batalló en tu suelo, que combatió contigo,

Con tu valor indómito

Renombre y gloria y prez; Que hallarte en la lid bárbara terrible e imponente,

Y ante tu paso erguirse y contemplar de

frente

Grandeza tan heroica, También grandeza fué!

Señor: escucha; límpido y azul y terso

Recoge entre sus ondas el rayo triste y

Que la alta luna pálida

Desprende de su sien;

En tus praderas índicas hay árboles y hay nidos;

¡Reposa! mas si acaso mañana los sonidos Claman de trompas épicas,

¡Señor, despierta y ven!

XI

¡Sal de la tumba lóbrega, al aire la

El ademán resuelto, la indiana faz serena, Como la ira lívido,

Sublime como un dios;

Y en desbandada, débiles, los de contrarias

Huirán, al ver el rayo brotar de tus pupilas,

Bajo el plumaje fúnebre

De tu imperial airón.

PUERTO RICO!

Un patriotismo acendrado y sincero vibra en toda esta composición, tan rica de pompa y gala de lenguaje. Su autor es el poeta portorriqueño José Gautier Benítez (1848–1880).

BORINQUÉN! nombre al pensamiento grato

Como el recuerdo de un amor profundo; Bello jardín, de América el ornato, Siendo el jardín América del mundo. Perla que el mar de entre su concha arranca

Al agitar sus ondas placenteras; Garza dormida entre la espuma blanca Del níveo cinturón de tus riberas. Tú, que das a la brisa de los mares, Al recibir el beso de su aliento, La garzota gentil de tus palmares; Que pareces, en medio de la bruma, Al que llega a tus playas peregrinas, Una ciudad fantástica de espuma Que formaron, jugando, las ondinas; Un jardín encantado Sobre las aguas de la mar que domas; Un búcaro de flores, columpiado

Entre espuma y coral, perlas y aromas. Tú, que en las tardes sobre el mar derra-

Con los colores que tu ocaso viste, Otro oceano de flotantes llamas; Tú, que me das el aire que respiro, Y vida al canto que espontáneo brota, Cuando la inspiración en raudo giro Con sus alas flamígeras azota La frente del cantor; joye mi acento! El santo amor que entre mi pecho guardo Te pintará tu rústica armonía; Por ti lo lanzo a la región del viento; Tu amor lo dicta al corazón del bardo, Y el bardo en él su corazón te envía. ¡Óyelo, patria! El último sonido Será, tal vez, de mi laúd; muy pronto Partiré a las regiones del olvido.

Mi juventud efímera se merma, Y ya en su cárcel habitar no quiere Un alma melancólica y enferma; Antes que llegue mi postrero día Y mi cantar se extinga con mi aliento, ¡Toma, patria, mi última poesía! ¡Ella es de mi amor el testamento! ¡Ella el àdiós que tu cantor te envía!

Tres siglos ha que el hombre Encerrado en el viejo continente, Ni en ti soñaba, ni soñó tu nombre; Tu ser fué una bellísima quimera A los que vían el confín del mundo De Thule en la fantástica ribera; Pero sonó una hora en al gigante Reló que marca su existencia al orbe, Y abrió sus ondas el airado Atlante. El dedo del destino Tocó de un hombre en la ardecida frente Y entre las ondas le mostró un camino; El tan sólo quería Cruzando las regiones de Occidente, Volver al sitio donde nace el día; Al viento del azar tendió sus velas Desde el confín del túrbido Oceano, Y la suerte llevó sus carabelas A chocar con el mundo americano. De ese mundo, bellísimo fragmento Eres ¡oh patria! que en el mar lanzara Un cataclismo al estallar violento; Mas trajiste tan sólo su belleza Sin copiar del inmenso continente La pompa y el horror de su grandeza; Ni el tigre carnicero, Ni el león, ni el jaguar en tu montaña Lanzan su grito aterrador y fiero; Ni el boa se retuerce en la llanura, Ni entre las aguas de tu manso río Turbar el onda transparente y pura Se ve al caimán indómito y bravío. Ni arrojas al Atlante, De la playa pacífica, el inmenso Rey de los ríos, Marañón gigante. Ni tus montes, con ruido subitáneo; Estremecidos en su base crujen, Cuando con ronco respirar titáneo El Orizaba y Cotopaxi rugen. Y no estremece un Niágara tu suelo Al desplomar la inmensa catarata En la que el Iris, el pintor del cielo, Une a las franjas de luciente plata Oro y carmín, y púrpura y topacio, Mientras en los cristales se retrata Fiero el condor, monarca del espacio. Tienes... la caña en la feraz sabana, Lago de miei que con la brisa ondea,

Mientras su espuma, la gentil guajana, Como blanco plumón se balancea. Y la palma, que mece en el ambiente Encerrada en el ánfora colgante La linfa pura de su aérea fuente. Y de tus montes en la ancha falda, Donde el cedro y la péndola dominan, Luce el cafeto la gentil guirnalda Del combo ramo que a la tierra inclinan Las bayas de carmín y de esmeralda. Tú tienes, sí, sus noches voluptuosas, Que amor feliz al corazón auguran, Y en un verjel de lirios y de rosas Manantiales de plata que murmuran; Tórtolas que se quejan en los montes Remedando suspiros lastimeros, Palomas y turpiales y sinsontes Que anidan en floridos limoneros. Todo es en ti voluptüoso y leve, Dulce, apacible, halagador y tierno, Y tu mundo moral su encanto debe Al dulce influjo de tu mundo externo. Por eso, en aquel día Que abordaron las naves castellanas A tus bellas riberas, patria mía, Tus tribus aborígenes, Dominando el temor que las llevara Al seno obscuro de tus selvas vírgenes, Tranquilas contemplaron, Regresando apacibles a tu orilla, Cómo los brazos de la cruz se alzaron Bajo el rojo estandarte de Castilla. Pura amistad, vehemente, Unió los hombres que apartó el abismo; Del indio rudo en la tostada frente Cayó la onda sagrada del bautismo. Después, ya roto del temor el dique, La llama del amor lució esplendente: La dulce hermana del primer cacique Llamó su esposo al paladín de Oriente Y tú fuiste el joyel que traspasaba El casto beso de su amor primero, Del señorial cintillo de Agueynaba A la corona del monarca ibero.

Y después... y después... nunca mi canto Pinte el hondo luchar de las pasiones, Ni el exterminio, la crueldad y el llanto, Mancha de los humanos corazones. Borremos del error las hondas huellas Que a la infeliz humanidad desdoran, Porque hombre soy... y me avergüenzo de ellas.

Llegó un día fatal de horror y duelo, En que, del oro tras el torpe lucro, La vil esclavitud manchó tu suelo; !Y el huracán del golfo americano

Dejó las naves abordar tranquilas A las riberas del jardín indiano! ¡Y tú, patria, la perla de Occidente, No volvistes al seno de los mares Para lavar la mancha de tu frente! Mas no en vano en Judea Corrió la sangre de Jesús, sellando El triunfo santo de su santa idea; Mas no en vano anhelante Camina el mundo por el ancha vía Del progreso, adelante; Brilló una aurora de feliz memoria En que cesaron lágrimas y duelos, Borrándose una mancha de la historia, Y mil y mil acentos Dieron tu nombre ¡libertad sagrada!' A los montes, los valles y los vientos. ¡Y ni una sola represalia impía, Ni una venganza profanó tu suelo! ¡Bendiciones y cantos, patria mía, Perdiéronse en las bóvedas del cielo! ¡Extraño cuadro, que en el ancha tierra Al vencer la opresión en lucha santa, De entre el lago purpúreo de la guerra La libertad sangrienta se levanta! Dios debió sonreir, viendo a su hechura Hacer del paria hermano cariñoso Y del ángel tomar la investidura Al realizar un acto tan hermoso: Y bendecirte conmovido y tierno Porque sólo en tu suelo hospitalario Al dulce influjo de tu mundo externo Se vió la Redención sin el Calvario. Otro paso adelante, sin que vibres El arma fratricida; En el concierto de los pueblos libres Se levanta tu voz, savia de vida, Y juventud circula por tus venas, Cuando la noble España conmovida Quebranta del colono las cadenas. Ya no eres, patria, un átomo perdido Que al ver su propia pequeñez se aterra; Ni un jardín escondido En un pliegue del monte de la tierra. Eres el pueblo que su voz levanta Si la justicia y la razón le abona, Que las exequias del pasado canta Y el himno santo del progreso entona. Ya no serás la nave prepotente Que armada en guerra al huracán retando Conquista el puerto impávida y valiente Las ondas y los hombres dominando; Pero serás la plácida barquilla Que al impulso de brisa perfumada Llegue al remanso de la blanda orilla; Que ese es, patria, tu sino, Libertad conquistar, ciencia y ventura,

Sin dejar en las zarzas del camino Ni un jirón de tu blanca vestidura. Y, patria, si me engaño, Si me reserva mi destino impío Llorar tu ruina y contemplar tu daño; Si he de escuchar tus ecos Devolverme entre lágrimas y horrores El ronco acento de tus bronces huecos; Si fuera mi laúd el destinado Para cantar tu pena y tu agonía, ¡Ah, que le mire pronto destrozado En mis trémulas manos, patria mía! Y antes que el mal en tu recinto nazca Y contemplarlo con espanto pueda, ¡Que disponga el Señor cuanto le plazca De este resto de vida que me queda! Mas si Jehová concedió al poeta, Al cantar a su patria y su destino, La doble vista del veraz profeta; Si ha de unirse mi nombre con tu historia Para ser el cantor de tu alegría, Para ser el heraldo de tu gloria, Dios me conceda al verte, De venturas y triunfos coronarte, ¡Una vida sin fin para quererte, Y una lira inmortal para cantarte!

A LOS HÉROES DE IQUIQUE (1879)

El poeta chileno Luis Rodríguez Velasco se refiere en este canto a uno de los episodios más notables de la sangrienta guerra que estalló en 1879 entre Chile de una parte y Perú y Bolivia de la otra—guerra de la cual se trata extensamente en la parte de esta obra correspondiente a la historia chilena, en El LIBRO DE LA AMÉRICA

I

E^L sol que con sus rayos anuncia la mañana

De firme sobre el puesto la viene a ilu-

La nave tan querida despierta siempre ufana.

Sintiendo en sus costados los besos de la mar.

Audaz dominadora sobre enemiga rada, Emblema inmaculado de inmaculado honor,

Tendida a todo viento, soberbia y descuidada,

Flamea su bandera de hermoso tricolor.

Los iris matutinos su púrpura y su gualda Le ofrecen orgullosos con rica profusión,

100

Porque la nave aquella se llama la «Esmeralda»,

Y esa bandera hermosa de Chile es el pendón.

II

¡O vencedor o muerto! se dijo convencido

El bravo de los bravos, el genio del valor; ¡O vencedor o muerto! ¡Ninguno fué vencido!

¡Por eso es muerto el uno y el otro vencedor!

La débil « Covadonga », reliquia de otra gloria,

Allí a la «Independencia» con furia ve surgir,

Y audaz la cañonea y alcanza la victoria, Y al niño aquel gigante ¡perdón llega a pedir!

En tanto la «Esmeralda» no ceja en la batalla:

El «Huáscar» la persigue con bárbaro tesón.

Y en vano mar y tierra la acosan a metralla; ¡No hay mano allí que pueda rendir el pabellón!

Sus mástiles flaquean, se rompen sus costados,

Con su espolón de acero la quiere el monstruo hundir...

Y se hunde, y al hundirse, su gente y sus soldados

¡Con vivas a su patria saludan al morir!

Y Prat, el generoso, radiante de coraje, De rayo la mirada, de acero el corazón, Revólver y hacha en mano se lanza al abordaje

Y muere, y hace al monstruo temblar de humillación.

TIT

Espíritu grandioso de patriotismo ardiente,

De bíblico heroísmo sublime exaltación, Visión generadora de genio omnipotente, De santa apoteosis profética intuición.

¿Qué no tuvo aquella alma de glorias inmortales?

¿Qué siglos alumbrarse vió de su suerte en pos?

¿Qué amor de patria crea las fuerzas colosales

Que hacen que un hombre mártir se vuelva un semidiós?

La fábula ha creado Anteos y Titanes Que el universo entero con estupor miró... Y entre ellos y entre todos los altos capitanes

Igual podrá haber uno, ¡pero más grande

no!

¡Con él todos son héroes! Impávido Serrano

Lo sigue al abordaje lanzándose también; Y cae con sus bravos al plomo del peruano, !Porque el chileno lucha de a uno contra cien!

Y ya la heroica nave se va despedazando,

Quedando a flote apenas un trozo de tablón,

Y en él está Riquelme que se hunde disparando

¡El último cartucho del último cañón!

IV

¡Oh patria! deja el llanto correr por tus mejillas,

Que lágrimas son esas de gratitud por él, ¡Mientras la historia misma se pone de rodillas

Para ceñir su frente con su mejor laurel!

¡Oh patria! en esa sangre tus fuerzas hoy renacen

Para afianzar tu pura, tu santa libertad... ¡No pueden ser vencidos los pueblos donde nacen

Los bravos como Cóndell, los héroes como Prat!

UNIÓN Y LIBERTAD

José Flamenco, poeta centroamericano, lamenta la desunión de los varios Estados de la América del Centro, y hace votos por que, reunidos, y animados por el espíritu de la libertad, marchen todos hacia el engrandecimiento común.

¿ N UNCA podrá el poeta Embriagado de amor y de esperanza,

Dejar la mente inquieta
Vagar por la risueña lontananza
Del porvenir, en que la Patria bella,
Como en la noche esplendorosa estrella
Rompiendo al fin el tenebroso velo
Derrame luz en el azul del cielo?
¿Siempre ha de ser su canto
Consagrado a la brisa y a las flores;
O con acerbo llanto

DE MAZSTROS



« LAUS DEO »-CUADRO DE S. J. SOLOMON

6963



Nos hablará del pasajero encanto De inocentes y plácidos amores? ¿Nunca podrá su lira Cantar la libertad y el heroísmo? ¿Su pecho no suspira, Su mente no delira Con el fuego de ardiente patriotismo? ¡Sí! ¡Que el sensible corazón del vate Por todo lo que es grande se conmueve, Y de entusiasmo generoso late Por lo que un sello de grandeza lleve!

Tú, que diste a las aves dulce canto, Música blanda al transparente río, Al fresco bosque misterioso encanto, Verdura al prado y a la flor rocío; Tú, que diste a los mares ronco acento, A la nube arrebol y al cielo estrellas, Soplo encendido al huracán violento, Y arrullos a la tórtola que llora; ¡Vierte luz en el alma que te implora! ¡Alas presta a mi inquieto pensamiento! ¡Prueba a mi lira, inspiración sonora! ¡Quiero un canto que llene el firmamento Para la Patria a quien mi pecho adora!

¡América del Centro! ¡Patria mía! ¡Paraíso gentil de los amores! ¡Cuán bella te soñó mi fantasía Con tus bosques, tus lagos y tus flores! ¡Tierra de bendición y de alegría, Si hoy vibra por ti mi lira inquieta, Recibe mis canciones de poeta! ¡Tuyo es mi corazón, tuya mi lira! Yo he de ser tu cantor: ¡que sólo tengo Las tiernas frases que tu amor me inspira Y que hoy humilde a consagrarte vengo!

Es sincera mi voz: de ello hago alarde; No me halaga del grande el poderío Ni el rigor de los déspotas me abruma, Porque jamás el pensamiento mío A los tiranos se rindió cobarde. Nunca la adulación movió mi pluma; Que envilecer no quise la poesía; Y altivo, con indómita fiereza, ¡No inclino la cabeza Sino ante.Dios y ante la Patria mía!

¿Dó está la Patria legendaria y fuerte Que en un día, cual tesoro, recibimos, Jurando defenderla hasta la muerte? Esa herencia preciosa ¿qué la hicimos? ¡Ay! Rota, desgarrada, Desde una noche de recuerdo triste, Por los genios del mal despedazada, Con fúnebre crespón de luto viste. Así como después de la tormenta,
Pasada ya la tempestad violenta,
Brillante el sol y despejado el cielo,
Con tristeza infinita y hondo duelo,
Del mar en las orillas, nuestros ojos
Ven las tablas flotar abandonadas,
Tristísimos despojos
De la nave gentil que sucumbiera,
En la tormenta fiera
Por las olas del mar arrebatadas;
Así también, cuando la calma vino,
Y cesaron del odio los rigores,
Y cansado el destino
De agobiar a la Patria en sus dolores,
La vimos ¡ay! aparecer herida
Por la ambición y el crimen dividida.

¡Patria infeliz! ¿Qué hiciste tu grandeza? ¿Dó está tu poderío? Alzas en vano la febril cabeza En tu horrible agonía: yerto, frío, Tu cuerpo yace; de tu antigua gloria Apenas quedan restos impotentes: Que tus hijos no guardan, indolentes, Ni el recuerdo brillante de la historia ¿De qué sirven la espléndida riqueza De tus campos feraces cultivados, Tu cielo azul radiante de belleza, Los tesoros ingentes encerrados De tu suelo fecundo en las entrañas Tus bosques seculares, Y elevadas montañas, Lagos serenos y profundos mares? ¡Oh dolor! ¡oh vergüenza! ¿No te entristece tu sopor profundo? ¡Patria! ¡Patria! ¡Comienza A ser grande otra vez, y que oiga el mundo Tu nombre! ¡El porvenir sonriente Lauros apresta para orlar tu frente!

¡Alzate ya, que por divino rayo Estás iluminada! ¡Sal de tu triste y lánguido desmayo! ¡Ve a recoger tu enseña abandonada! ¡Deja, deja a tus lágrimas de duelo! ¡De sultana y señora Cíñete la diadema! ¡Eleva al cielo De tu mirada la brillante llama, Y volarás en alas de la fama! ¡América del Centro! ¡Tus dolores Acaben desde ahora! Tus pueblos soberanos Olvidan sus rencores Y la sangre no quieren entre hermanos! ¡Atiende, pues, su voz atronadora! En ti, mi Patria, con los ojos fijos, ¡Unión y libertad! piden tus hijos.

El Libro de hechos heroicos



DE CÓMO PERDONABA RICARDO CORAZÓN DE LEÓN

RICARDO, CORAZÓN DE LEÓN, rey de Inglaterra, era famoso por su bravura en las batallas, su indómito valor y su devoción a la causa de las Cruzades, pero demostró que su clara inteligencia y su grandeza de alma corrían parejas con su energía física. Perdonaba siempre al enemigo, y se mostraba generosísimo con él.

Su hermano Juan se aprovechó de su ausencia para injuriar a Ricardo y usurparle su trono, pero bastó que su madre intercediera por *Juan sin Tierra* para que le perdonara. Franco, rumboso, era adorado por sus soldados y conquistó la caballeroso estimación de su enemigo, Saladino el Sarraceno.

La tendencia de Ricardo Corazón de León a perdonar aparece más clara que en ningún otro acto de su vida en el trato que dió a un rebelde que le había inferido una herida mortal. Vidomar, vizconde de Limoges, había hallado un tesoro en sus tierras, pero no quiso cederle a Ricardo la parte que, en calidad de señor natural suyo, le reclamaba. El rey le sitió en el castillo de Chaluz, residencia de su vasallo, y un día que daba la vuelta a las murallas para ver qué sitio sería más favorable para abrir brecha, Bertrán de Gurdun, reconoció desde el adarve a Ricardo y le disparó una flecha que fué a darle en el hombro. La herida era leve pero fué mal curada y se convirtió en mortal. Cayó el castillo en poder de las tropas de Ricardo, y Bertrán de Gurdun, fué preso y conducido a presencia del rey.

—¡Desgraciado!—exclamó éste incorporándose en el lecho.—¿Qué te he hecho yo para que así atentaras contrami vida?

—Con vuestra mano matasteis a mi padre y a mis dos hermanos—replicó su asesino.—Ya me he vengado. Ahora soportaré los más horribles tormentos a que podáis someterme, los mayores males que haya en el mundo, contento de haberos dado muerte.

Ricardo no se ofendió con las palabras del joven, y repuso con bondad:

—Te perdono.—Volviéndose entonces a sus servidores, como indica nuestro grabado, exclamó:—Quitadle las cadenas y entregadle cien chelines.

Pero entonces el joven se resistió, y pidió que le devolvieran la espada, rehusando aceptar la clemencia del rey.

—Dejadle que viva por mi generosidad,—murmuró el agonizante rey.

Pero Gurdun no recobró la libertad, pues los servidores de Ricardo no tuvieron piedad de él, y condenáron le amuerte.

Con todo, el perdón de Ricardo a su asesino demuestra que era tan bravo soldado como misericordioso rey, pronto siempre a perdonar.

El Libro de hechos heroicos

UN HÉROE INTEGÉRRIMO DE LA ANTIGUA ROMA

LCANZÓ Roma su poderío por ser sus ciudadanos hombres honestos, sencillos, duros para el trabajo, amantes de su patria y bravos com- había peleado contra Pirro y vencido a

Uno de los más valientes entre aquellos primeros romanos fué el labrador y estadista Curio Dentato, que

los samnitas en sus altos valles de los abruptos Apeninos. Tan estimado era de sus conciudadanos que fué elegido por tres veces cónsul o gobernador del Estado, y alcanzó dos veces los honores del triunfo, que era la mayor distinción para un romano.

Pero, cuando la guerra terminaba, Dentato retirábase a su granja y trabajaba en los campos con sus jornaleros, hasta que era llamado otra vez; era hombre fuerte, cuyo carácter imponía respeto, y vivía como un simple campesino, para quien no tenían el menor atractivo el lujo y las comodidades.

Una vez los samnitas le enviaron mensajeros portadores de valiosos presentes de oro con la esperanza de sobornarle y atraerle a su causa. Halláronle los emisarios sentado en un campo, cociendo nabos en una cazuela de barro. Cuando Dentato vió el oro se echó

a reir, negándose a recibirlo y diciendo que su deseo era imponer su mando sobre aquellos que vivían en la opulencia mientras él continuaba en la pobreza, y que jamás habría de ceder en la batalla, sobornado por dinero. Los samnitas avergonzados, se llevaron los presentes que habían traído.



CURIO DENTATO NO SE DEJA SOBORNAR POR LOS SAMNITAS

batientes, y estar además sabiamente gobernados. En sus comienzos, aquel pequeño Estado se hallaba rodeado de enemigos, y los hombres tenían que abandonar sus haciendas para defender la ciudad contra los volscos, los samnitas y otros pueblos.

El Libro de hechos heroicos

Hombres de este fuste fueron los que fundaron el imperio romano, después de

aprender el secreto de gobernarse a sí mismos y preferir el honor a la riqueza.

LA HEROÍNA DE LA VERDAD

ERCA de dos siglos hace que vivía en Edimburgo, capital de Escocia, una doncella hija de una familia del pueblo, sumamente pobre. Regía por entonces una ley, asaz injusta, cuyo quebrantamiento era castigado con pena de muerte.

Tenía nuestra heroína, llamada Elena, una hermana menor, a la cual quería tiernamente y hubo por desgracia de ser condenada por infracción de ley aunque en realidad era inocente.

Habría podido Elena, si hubiese querido, irles a los jueces con alguna invención, que no hubiera sido desmentida y demostrar así que su hermana era inocente del delito de que se le acusaba; le habría sido dable salvar a su hermana refiriendo una mentira, pero en manera alguna quiso apelar a tal medio.

Juzgaba Elena que no hay circunstancia alguna que pueda justificar la mixtificación de la verdad; hubiera dado su vida alegremente por salvar la de su hermana, pero así como no había sido capaz de mentir para salvar su propia vida, así tampoco podía hacerlo para salvar a su hermana.

No se conformaba ésta con semejante proceder; y cuando Elena fué a verla a la cárcel, se echó a sus pies pidiéndole que por misericordia mintiese para salvarla, echándole en cara la crueldad que mostraba negándose a hacer una cosa tan fácil, sólo por creer que aquello era una injusticia. Muchos fueron los que intentaron convencerla de que no

se trataba de nada injusto, ya que había poderosas razones para hacerlo así, pero Elena persistió en su idea, resistiendo a toda tentación.

Mas, no por negarse a mentir dejaba de pensar en la salvación de su hermana. Aunque ésta había sido condenada a muerte, si se alcanzaba el perdón del rey, quedaría libre. Pero ¿cómo era posible alcanzar el real perdón? El rey vivía en Londres a centenares de leguas de distancia, y ¿de qué suerte podía una pobre muchacha de Edimburgo, en aquellos tiempos, trasladarse a la capital? Decidióse, sin embargo, a hacerlo y emprendió el camino a pie, hasta que quiso la suerte que pudiera subir a un carro. Aun así, la jornada era pesada, larga y no poco peligrosa, por los muchos salteadores que atacaban a los viajeros y caminantes. Mas no había otro remedio que seguir la ruta si quería salvar a su hermana; al fin, pudo llegar a Londres sana y salva.

Residía, por entonces, allí un poderoso Lord escocés, a quien el padre de Elena había prestado algunos servicios; la joven le escribió una carta suplicándole le prestara su concurso para obtener una audiencia de la reina, pues el rey se hallaba a la sazón ausente. Admirado el noble Lord del valor y la honradez de la doncella se apresuró a auxiliarla, y cuando por fin se vió ésta en presencia de la reina, abogó tan bien por su hermana, demostró de un modo tan palpable su inocencia, que persuadió a la soberana y el perdón fué concedido.



HISTORIETAS ILUSTRADAS EN FRANCÉS E INGLÉS

Primera línea: Francès. Segunda línea: traducción literal de cada palabra. Tercera línea: Inglés. Cuarta línea: la misma frase en español. Quinta línea: traducción correcta en nuestro idioma.

Un matin une petite fille s'assit dans un jardin, jouant avec ses poupées. Una mañana una pequeña niña se sentó en un jardín, jugando con sus muñecas. One morning a little girl sat in a garden, playing with her dolls. Una mañana una pequeña niña estaba sentada en un jardín, jugando con sus muñecas. Una mañana estaba una niña sentada en un jardín, jugando con sus muñecas.

Tout à coup une fée apparut. « Veux-tu aller dans le pays des fées? »
Todo a golpe un hada apareció. «¿Quieres tú ir en el país de las hadas? »
Suddenly a fairy appeared. " Would you like to go to fairyland?" Repentinamente un hada apareció. «Quisiera usted gustar a ir a hadas país? » De repente apareció un hada. «¿Te gustaría ir al país de las hadas? »

« Oui!» La fée agita sa baguette et elles s'envolèrent. «¡Si!» El hada agitó su varilla y ellas se volaron. "Yes!" The fairy waved her wand and they flew away. «¡Sí» El hada agitó su varilla y ellas volaron lejos.
«¡Sí!» El hada agitó su varilla y ambas desaparecieron.



- « Voici le pays des poupées! » s'écria la petite fille. « Voilá ma poupée perdue! »
- «¡He aquí el país de las muñecas! » se exclamó la pequeña niña. «¡He aquí mi muñeca perdida! » "This is doll-land," cried the little girl. "There is my lost dollie!" « Esto es muñecas país », gritó la pequeña niña. «¡Allí es mi perdida muñequita! » «¡El país de las muñecas! »—exclamó la niña. «¡He aquí la muñeca que perdi! »

- « Tu m'as abandonnée à la pluie, mais les fées m'ont soignée.»

- «Tú me has abandonado a la lluvia, pero las hadas me han cuidado ». "You left me out in the rain, but the fairies took care of me."

 «Usted dejó me fuera en la lluvia, pero las hadas tomaron cuidado de mí».
- « Me dejaste fuera, bajo la lluvia, pero las hadas cuidaron de mí ».
- « Pauvre Bella! Es-tu heureuse dans le pays des fées? » « Mais oui. » « ¡Pobre Bella! ¿Eres tú dichosa en el país de las hadas? » « Pero si ». " Poor Bella! ¿Es usted dichosa en hadas país? » « Sí ». « ¡Pobre Bella! ¿Eres feliz en el país de las hadas? » « Sí ».



« Que fais-tu toute la journee ? » « Nous jouons nous chantons et nous dansons. » « ¿Qué haces tú todo el día? » « Nosotras jugamos, nosotras cantamos y nosotras bailamos ». " What do you do all day ?" " We play and we sing and we dance."

«¿Qué hace usted hacer todo el día? » « Nosotras jugamos y nosotras cantamos y nosotras bailamos ». «¿Qué haces durante el día?» « Jugamos, cantamos y bailamos».

« Qui sont toutes ces autres poupées? » « Des poupées qui ont perdu leurs mères. »

«¿Quiénes son todas estas otras muñecas? » « De las muñecas quienes han perdido sus madres ». "Who are all these other dolls?" "Dolls who have lost their mothers."

«¿Quiénes son todas estas otras muñecas? » « Muñecas quienes han perdido sus madres ». «¿Quiénes son todas estas otras muñecas?» «Muñecas que han perdido sus madres».

« Puis-je rester ici pour jouer avec toi? » « Demande cela aux fées. »

«¿Puedo yo quedar aquí para jugar con ti?» «Pregunta esto a las hadas». "May I stay here to play with you?" "Ash the fairies."

«¿Puedo yo quedar aquí a jugar con usted? » « Pregunte las hadas ».

«¿Puedo quedarme aquí para jugar contigo?»—« Pregúntaselo a las hadas».

A ce moment une cloche sonna et la petite fille se réveilla. C'était un rêve ! A este momento una campana tocó y la pequeña niña se despertó. ¡Eso era un sueño! Just then a bell rang and the little girl awoke. It was a dream! Justo entonces una campana tocó y la pequeña niña despertó. ¡Eso era un sueño! En aquel instante tocó una campana y despertó la niña. ¡Había sido un sueño!









CANCIONES INFANTILES FRANCESAS

A continuación se pone la traducción española de estas canciones infantiles en francés e inglés.

JE suis un petit poupon De belle figure, Qui aime bien les bonbons Et les confitures. Si vous voulez m'en donner Je saurai bien les manger-La bonne aventure! Oh, gai! La bonne aventure!

I'M a chubby little thing, Rather pretty too. I often eat the sweets folks bring. Ánd jam I always do. Just give me some, and I will show

The way to eat them up I know. 'Tis awful fun: Oh, joy! 'Tis awful fun.

Lorsque les petits garçons Sont gentils et sages, On leur donne des bonbons, De jolies images. Mais quand ils se font gronder, C'est le fouet qu'il faut donner-La triste aventure! Oh, gai! La triste aventure!

'Tis very nice when little boys Do just what boys should do; Folks give them sweets and often toys, And pretty pictures too. But when they're naughty, I

believe, A whipping then is what folks

give. 'Tis awful sad. Oh, joy! 'Tis awful sad.

Je serai sage et bien bon, Pour plaire à ma mère; Je saurai bien ma leçon, Pour plaire à mon père. Je veux bien les contenter, Et s'ils veulent m'embrasser-La bonne aventure! Oh, gai! La bonne aventure.

I will be very, very good, To please my dear Mamma, And learn my lessons, as I should, To please my dear Papa. I always want to do what's right When Mummy cuddles me up tight.

'Tis awful fun. Oh, joy! 'Tis awful fun.

YO soy un bebé De rubios cabellos; Me gustan los dulces Y los caramelos. Dadme unos poquitos, Veréis con qué gusto, Los como solito. ¡Ay qué bien! Ay qué bien Los come bebé!

Si son los bebés Buenos y juiciosos, Los papás les compran Juguetes preciosos. Mas si son traviesos, Merecen azotes En lugar de besos. Feo es, feo es, Que llore un bebé.

Yo seré un bebé Bueno y modosito, Y así me querrán Mamá y papaíto, Y con gran cariño Darán un abrazo Y un beso, a su niño. ¡Ay qué bien! ¡ay qué bien Abraza bebé!

HISTORIETA EN ESPAÑOL, FRANCÉS E

VOCABULARIO

Accents, acentos, tonos.

Accosted, significa se acercó y habló a alguien.

Affligé, triste, afligido. Astounded, asombrado. Banish, desechar, apartar.

Compelled, es lo mismo que obligado, forzado.

Concerned, significa turbado, disgustado.

Délire, delirio.

Diffidently, timidamente.

En guise de, como, de la misma manera.

Enthusiastic, entusiasmado, lleno de entusiasmo.

Exquisite, en inglés y exquis en francés, exquisito, delicado.

Extinguished, que significa extinguido, apagado.

Habitait, habitaba.

Incessantly, significa constantemente, sin cesar.

Induce, verbo inglés que equivale a inducir, persuadir.

L'avoir tenu à l'écart, haber mantenido a uno apartado de algo.

Légère, ligera.

Melody, en inglés quiere decir melodía, aire musical.

Penetrated, penetraron, entraron.

Rapprocher, en francés quiere decir acercar, juntar.

Raves, hablar sin cesar y con agitación. Reproaches, en inglés es lo mismo que reprochar, echar en cara.

Respond, responder, replicar. Responder a un aplauso significa repetir lo que están aplaudiendo.

S'échappent, se escapan. Se dirigeaient, se dirigían. Soothe, calmar, tranquilizar.

Tout à coup, en francés significa de repente.

Vient rompre, viene a interrumpir o a

Virtuose, en francés es lo mismo que músico consumado.

AMOR FRATERNAL

El gran violinista saludó dando las gracias al auditorio entusiasmado; luego bajó corriendo la escalera del escenario. La puerta se cerró tras él, pero continuaron oyéndose tan prolongados aplausos, que casi le obligaban a responder. « No »; dijo sacudiendo la cabeza: « estoy muy cansado, no puedo tocar ni una nota ». Al subir al automóvil, se le acercó un niño: « Dispénseme usted, caballero »,—le dijo con timidez,—« ¿no podría usted disponer de algunos minutos para tocar algo a mi hermanito? »

El violinista pareció asombrado. « Está muy malito », prosiguió el niño. Ni siquiera nos reconoce; pero está tan afligido por no haber asistido al concierto, que no puede apartar esta idea de su cerebro. En su delirio habla de ello continuamente, y nos echa en cara que le hayamos privado de este placer. El médico dice que si no duerme, se muere; y yo he pensado que, si podía decidir a usted a que le tocara algo, los acentos de su violín le calmarían. ¡Oh, está enamorado de ese violin! . . . Mi madre decía que usted no querría venir ». «¿Y tú has tenido fe en mí? » preguntó el violinista. «¿Dónde vives?»

El niño le dió las señas de su casa y a los pocos minutos los dos se dirigían a ella. En una ventana brillaba una luz, « Ese es el cuarto! »—exclamó el niño. El violinista no contestó y el niño se alejó. De repente una dulce melodía rompió el silencio de la noche. Las notas se escapaban una tras otra, llenando el aire de dulces melodías, y penetraron en el cuarto del enfermito, llevándole alegría y paz. Cesó su agitación, y los párpados del niño se fueron cerrando lánguidamente bajo la acción de un profundo sueño.

El artista que esperaba con los ojos clavados en la ventana, vió una mano que con suavidad corría las cortinas. Al desvanecerse la luz, volvió a colocar el violín en su estuche y se alejó.

INGLÉS, ACOMPAÑADA DE UN VOCABULARIO

L'AMOUR D'UN FRÈRE

Le grand violoniste salua en guise de remerciements, l'auditoire enthousiasmé, puis descendit l'escalier de la scène en courant. La porte se referma sur lui, laissant entendre des applaudissements si persistants qu'ils l'obligèrent presque à répondre. Mais il secoua la tête. « Je suis trop fatigué, » dit-il, « pour jouer une note de plus. » Comme il montait dans son automobile, un petit garçon l'accosta. « Excusez-moi, monsieur, » dit-il timidement, « mais pouvez-vous disposer de quelques minutes pour jouer quelque chose à mon petit frère? »

Le violoniste parut abasourdi. « Il est très malade, » expliqua le petit garçon. « Il ne nous reconnait même pas maintenant, mais il est si affligé d'avoir manqué votre concert qu'il ne peut en bannir l'idée de sa tête. Il en parle incessamment dans son délire et nous reproche de l'avoir tenu à l'écart. Le docteur dit qu'il lui faut du sommeil ou, sinon, il mourra, et j'ai pensé que si je pouvais vous décider à lui jouer quelque chose, cela le calmerait. Ah! il est fou de ce violon! . . . Ma mère disait que vous ne viendriez jamais. »

« Mais toi, tu as eu plus de foi en moi?» répondit le violoniste. «Où demeures-tu?» Le petit garçon lui dit où il habitait, et ils se dirigeaient vers la maison. Une lumière brillait à l'une des fenêtres. « Violà la chambre! » dit le petit garçon. Le virtuose ne répondit rien, et le petit garçon s'esquiva. Tout à coup une douce mélodie vient rompre le silence de la nuit. Les notes s'échappent les unes après les autres, remplissant l'air de leur charme. Elles pénétrent dans la chambrette, apportant la joie et la paix au jeune patient; l'agitation cesse, et les paupières languissantes de l'enfant se ferment enfin sous l'action d'un profond sommeil.

L'artiste en regardant la fenêtre, voit une main *légère rapprocher* les rideaux et la lumière s'éteindre, alors il replace son violon, et disparait. THE LOVE OF A BROTHER

The great violinist bowed his thanks to the *enthusiastic* audience and ran down the platform steps. The door swung to behind him, but through it came the sound of applause so persistent that it almost *compelled* him to *respond*. But he shook his head. "I'm too tired," he declared, "to play another note." As he stepped into his motor, a boy *accosted* him. "I beg your pardon, sir," he said *diffidently*. "But could you spare a few minutes to play something to my little brother?"

The man looked astounded. "He's very ill," explained the boy. "He doesn't even know us now, but he's so concerned at missing your concert that he seems unable to banish it from his mind. He raves about it incessantly, and reproaches us for keeping him away. The doctor says he must have sleep or he will die, and I thought that if I could induce you to play to him just a little, it might soothe him. He's mad about the fiddle. . . . Mother said you'd never come."

"But you had more faith in me?" said the fiddler. "Where do you live?" The boy told him, and in a few minutes they were on their way to the house where the sick boy lay.

At one of the windows a light shone brightly. "That's the room," said the boy, as they paused for a moment in the little garden. The man did not answer, and the boy slipped away. For a while there was silence, and then suddenly the stillness was broken by an exquisite melody. Note by note it fell, till the air was flooded with its sweetness. It penetrated the sick-room, and brought joy and peace to the little sufferer; the restlessness ceased, and the tired eyelids drooped till at last they closed in a deep sleep.

The man in the garden below watched till the curtains were softly drawn and the lights *extinguished*, then he slid his violin back into its case, and vanished

in the darkness.

FÁBULAS DE ESOPO

FL MILANO ENFERMO

Cayó enfermo un milano, y pensando iba a morir pidió a su madre fuese por



todas las iglesias y suplicase a los fieles rogasen por él, a fin de que recobrase la

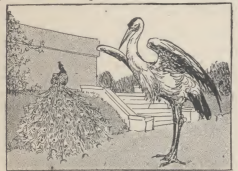
salud perdida.

—¡Insensato!—le respondió su vieja madre—¿cómo quieres que recen por ti los mismos a quienes no has hecho otra cosa que robar y hacer daño toda la vida?

El arrepentimiento tardío es vano.

FL PAVO REAL Y LA GRULLA

Convidada a comer una grulla por cierto pavo real, disputaban acerca de cuál tenía mejores prendas naturales, y abriendo el pavo real su cola, decía



que aquel abanico de tan ricas plumas no tenía cosa que se le igualara.— « Ciertamente, respondió la grulla, confieso que eres más hermosa ave que yo, pero si tus plumas son más vistosas que las mías, en cambio no puedes volar, y yo con las mías puedo levantarme y subir hasta las nubes, contemplando debajo de mis pies todas las maravillas del mundo ».

Nadie debe ser despreciado, porque cada cual tiene sus cualidades y perfecciones particulares.

FL ARBOL Y LA CAÑA

Roto por el furioso vendaval un árbol corpulento, cayó al río, y llevado por la corriente, fué a dar contra una débil caña, sin que ésta se rompiese. Admirado el árbol de que la caña permaneciese firme en tan terrible tempestad, oyó que le decía:—« Natural es que yo no sufra daño alguno, porque



me doblo y cedo fácilmente a todos los vientos; pero tú que has querido resistirles has sido arrollado y tronchado por ellos ».

No debemos resistir a los que pueden más que nosotros, sino ceder para dejar

pasar su ira.

L CARRETERO Y HÉRCULES

Andando un campesino por un mal camino se le atascó el carro en un atolladero. Inmediatamente imploró a Hércules con los ojos fijos en el cielo. En esta actitud oyó una voz que le dijo:
—« Arrea los caballos, empuja las ruedas y verás como Hércules te ayuda, majadero».

Ayúdate y Dios te ayudará, dice el

proverbio



6972

BIBLIOTECA MACIONAL DE MACIOTROS

BIBLIOTECA NACIONAL INDICEAGENERAL

NOTA: Este índice está dividido en dos partes: la primera contiene las materias, nombres de autores, etc., dispuestos en orden alfabético, y en la segunda se encuentran los títulos de todos

los artículos de la obra, agrupados por secciones.

Las cifras romanas indican el número del volumen, y los caracteres arábigos expresan la página en que está lo que se busque. Así, por ejemplo, XII-3949 quiere decir que se acuda a la página 3949, la cual está en el tomo doce.

Aar: Un camino curioso, sobre el río—ilustración, IV-1435 Abadía: Enrique III conduciendo a la Abadía de

Abadia: Enfrique III conductemo à la Abadia de Wéstminster una ampolla que se suponía contener sangre de Cristo—ilustración, VIII-2726 Extraña cabalgata anto la Abadía de Wéstminster, VIII-2726

La Abadía de Wéstminster—ilustraciones, II-623, XVII-6048

La gran duquesa de Marlborough, con harapiento vestido, llora en la Abadía de Wéstminster la muerte de su hijo—ilustración, VIII-2730 La reina Carolina, esposa de Jorge IV, impedida de entrar en la Abadía de Wéstminster, para ser coronada—ilustración, VIII-2732

La reina que no pudo entrar en la Abadía de Wést-minster, VIII-2732 La reina que se refugió en la Abadía de Wéstminster, VIII-2728

La reina viuda de Eduardo IV, con sus hijos, busca refugio en la Abadía de Wéstminster—ilustración, VIII-2728

Narraciones de la Abadía de Wéstminster, VIII-

2725
Una duquesa cubierta de harapos, en la Abadía de Wéstminster, VIII-2729
Un muchacho que durmió en el trono real de la Abadía de Wéstminster, VIII-2732
Abanico: La pluma y los abanicos, V-1728
Abate: « El Abate Constantino , XIX-6525
Abayahagiriyn (Pagoda)—ilustración, XVIII-6243
A B C del día de fiesta (El), I-242
Abd-el-Kader: El árabe patriota, de Argelia, XI-3735
Abejas que se atracan de miel y se sienten demasiado perezosas para picar, XIII-4380
Admirable nacimiento de una abeja—ilustraciones, XIII-4375
Cómo se efectúa la transformación de una larva en

Cómo se

efectúa la transformación de una larva en reina, XIII-4376

¿Con qué producen las abejas su zumbido? IV-1377 Cuna de una abeja, de hojas de rosal—ilustraciones,

De qué modo está formado el cuerpo de las abejas, para que puedan sacar su sustento de las flores, XIII-4370

De qué modo las abejas abandonan su vivienda para De qué modo las abejas abandonan su vivienda para construir otra nueva sin disponer de herramienta alguna, XIII-4370 El nacimiento de una princesa, y los cuidados que le prodigan las abejas, XIII-4378 El terror de las trabajadoras cuando la reina está encolerizada, XIII-4378 Enjambre de abejas vivas—ilustración, XIII-4371 La flor y la abeja, VIII-2657 La larga lengua de las abejas, con la cual liban el néctar de las flores, XIII-4381 La larga que se convierte en abeja y roe las paredes

La larva que se convierte en abeja y roe las paredes de su cuna para libertarse, XIII-4374 La lucha de las reinas para salvar a sus familias, XIII-4376

La princesa que ha vencido a su rival, es proclamada reina, XIII-4380

La princesa que se teje vestiduras de seda, sin prever el triste fin que tal vez le espera, XIII-4378 La reina de las abejas y su corte—ilustraciones, XIII-4371

La reina de las abejas y sus damas de honor, XIII-

La reina pone ochenta mil huevos en otros tantos alvéolos, XIII-4374
Las abejas arquitectos empiezan a trazar el plano del panal, XIII-4372
Las abejas y las avispas, XIII-4369
La sierpe y la abeja—fábula de Príncipe, XVII-

La venganza de una abeja, XIX-6518 Lo que le cuesta al Japón la pereza de sus abejas, XIII-4382

¿Por qué muere la abeja cuando ha perdido el aguijón X-3313 Por qué pican las abejas? V-1772 Si una abeja no quiere trabajar, no se le da de comer,

Aberdeen Angus: Raza de ganado-ilustración, II-

Abeto semejante a un coral blanco (por efecto de la

Abeto semejante a un coral blanco (por efecto de la escarcha)—ilustración, VIII-2794 El abeto descontentadizo, X-3319 La vid y el abeto, X-3264, XIX-6515 Abisinia, XVI-5581 Los torrentes de agua fangosa que desde Abisinia van a fertilizar las tierras de Egipto, XVI-5588 Abnegación de un romano (La), I-252 La abnegación de Leonor de Castilla, X-3501 Abogado y la ostra (El), III-818 Cuento narrado por el abogado, V-1719 El abogado y las peras—fábula de Esopo, I-66 Abono: Antiguo método de distribuirlo—ilustración, X-3289

X-3289

Maquina para esparcir el abono en los campos— ilustración, X-3289 ¿Por que los abonos hacen crecer las plantas más de prisa? X-3311

Por qué los abonos hacen creecr las plantas más de prisa? X-3311
Aborigenes (Los), I-153
Abraham: Cómo entró en la vida activa de los habitantes del valle del Nilo, IV-1316
Abreviaturas usadas en castellano, X-3533
Abrigo: Historia de un abrigo de pieles, VII-2455
Abril, II-581
En Abril la diosa de las flores recorría los bosques romanos, derramando sus dones—ilustración, II-582
Las tardes de Abril, XX-6846

« Un día de Abril → Cuadro de Lucía Kemp-Welch—ilustración, XIV-4706
Abubilla: Su astucia, VIII-2708
Abuela (La), XV-5099
La palabra de la abuela, XIII-4555
¿Por qué tiene la abuelita el cabello blanco? II-558
Abuelo: El abuelo y el niño, XIII-4564
Acacia falsa, XVI-5682; ilustración, XVI-5674
Acantilado de Beachy Head—llustración, III-1007
Acaro: Los ácaros que viven como parásitos de los animales, y los gusanillos que encontramos en el queso, XII-4264
Miriápodos y ácaros—ilustraciones, XII-4254
Varias clases de ácaros—ilustraciones, XII-4254
Acatenango: Los volcanes Fuego y Acatenango, en la América Central—ilustración, XVI-5490
Accidente: Lo que debe hacerse para contener la hemorragia, cuando ocurre un accidente, V-1776
Primeros remedios en casos de accidentes, XIII-4336
Acedera: Oxiria o accdera montés, XVII-5848; ilustración, XVII-5848; ilustració Primeros remedios en casos de accidentes, XIII-4336 Acedera: Oxiria o accdera montés, XVII-5848; ilustración, XVII-5846
Aceite mineral que, por unos tubos, recorre 960 kilómetros (en Rusia), VIII-2788 ¿A qué se debe que, estando agitado el mar, se ponga tranquilo si se le echa aceite? IX-3217 ¿De dónde sale el aceite? XVII-5954 ¿Es cierto que el aceite sigue existiendo después que ha sido quemado? IX-3220 ¿Por qué arde tan fácilmente el aceite? VIII-2710 ¿Por qué arde tan fácilmente el aceite? VIII-2710 ¿Por qué facilita el aceite el movimiento de las ruedas? XV-5280 ¿Por qué flota el aceite sobre la superficie del agua?

¿Por qué flota el aceite sobre la superficie del agua? VIII-2597

¿Por qué no se mezcla el aceite con el agua? I-73 ¿Por qué se calman las olas del mar cuando las rociamos con aceite? XI-3917

¿Qué se hace del aceite que ha sido quemado en las lámparas? IX-3220 Aceleración: ¿Crece la velocidad de caída de una piedra a medida que se aproxima a la Tierra? VII-2353

Acerc: Aspecto de una fundición en la cual se está fabricando acero—ilustración, III-895

Cepillando el acero como si fuese cera—ilustraciones II-441

II-441
Cómo del hierro se obtiene el acero, V-1469
Convertidor usado en la fabricación del acero—
ilustración, III-893
Cucharón vertiendo acero derretido en los moldes
preparados al efecto—ilustración, III-894
Chorro de acero saliendo de un convertidor—
ilustración. III-894

El acero es vertido cual si fuese agua-ilustraciones,

Índice General

Acero: El acero que se emplea para herramientas cortantes, III-885
El convertidor que ha transformade toda la industria del acero, III-885
El esplendor deslumbrante del acero derretido—ilustración, III-895
El primer paso en la fabricación de los ricles de acero—ilustración, III-897
Esqueleto de acero de un edificio—ilustraciones

Esqueleto de acero de un edificio—ilustraciones, IV-1171

Fabricación rápida del acero—ilustraciones, III-893 Fabricando acero por el procedimiento del hogar abierto—ilustración, III-894

abierto—ilustración, III-894
La fabricación del hierro y del acero, III-881
Lingote de acero, sometido a la acción de una máquina laminadora—ilustración, III-898
Los hornos en que se fabrica acero para cañones y blindajes, III-884
Los pequeños cristales que dan al hierro y al acero su fuerza sorprendente, V-1469
[Por qué no se construyen casas de acero? IV-1170
[Por qué se produce una chispa cuando choca el acero con una piedra dura? II-427
[Procedimiento Bessemer para fabricar acero—ilustraciones, III-893
[Se cansan el hierro y el acero? X-3315
[Taller donde se fabrican rieles de acero—ilustración, III-899

Tren cargado de acero candente—ilustración, III-896 Acetileno: Alumbrado por acetileno, XIX-6743 Achicoria (La), XVI-5616 Achicoria silvestre—ilustración, XVI-5617 Aciano (El), II-467 Acido: De cómo cuando un ácido se encuentra con un álcali, se forma una sal, VI-1949 De qué modo un ácido fuerte desaloja al ácido débil de la sal, VI-1950 La diferencia de fuerza entre los distintos ácidos y álcalis, VI-1950 ¿Qué le ocurre al ácido carbónico que expelemos al respirar? XVIII-6222 Un ácido del cual depende la alimentación de casi Tren cargado de acero candente-ilustración, III-896

respirar? XVIII-6222
Un ácido del cual depende la alimentación de casi todo el mundo, VI-1946
Acónito—ilustración, XVIII-6214
Acorazados (Los), X-3402
Acorde: El acorde ordinario que conmueve a todos los hombres, XVIII-6185
Acosta (Cecilio): La gota de rocio, XIX-6616
Acrópolis (Vista del)—ilustración, I-335
Actinia: De qué modo las actinias se asocian con los paguros o cangrejos crmitaños, y éstos con las esponjas, XI-3660
Las flores animadas que crecen en las rocas de coral, XI-3660

XI-3660

XI-3060
Simbiosis de actinia y paguro—ilustración, XI-3752
Acto: Principios y causas de nuestros actos, XX-6895
Un error común que afecta a todos nuestros actos, XX-6898
Acuario: Un acuario de agua dulce—con ilustraciones,

XVIII-6181

VIII-6181
Un acuario de agua salada, VIII-2771
Acueducto construído por Cortés en la ciudad de Méjico—ilustración, XI-3598
Cómo cruzan las tuberías de los acueductos los rios y valles—ilustraciones, XVIII-6312
Cómo llega el agua hasta nosotros—ilustraciones, XVIII-6306
Cómo puedo un piño tener el río a su disposición—

Cómo puede un niño tener el río a su disposición— ilustración, XVIII-6316 Cómo se purifica el agua—ilustraciones, XVIII-6314 Donde el agua empica su viaje—ilustraciones,

XI-3640
El principio y el fin—ilustraciones, XI-3644
Instalación del agua en la ciudad Allustraciones,
XVIII-6315 Lago convertido en depósito artificial—ilustraciones, XVIII-6309

Las grandes tuberías que conducen el agua—ilustraciones, XVIII-6310

Por montañas y a través de valles—ilustraciones, XI-3643

Río que desemboca en un lago-ilustraciones, XVIII-

Rueda hidráulica y acueducto para el riego, en el río Orontes, Siria—ilustración, XI-3887 Tendido de las grandes tuberías—ilustración, XVIII-6311

Una de las bombas más poderosas que existen— ilustración, XVIII-6313

Un río debajo de una ciudad, XI-3641

Acumulador: Invento de la batería de acumuladores para almacenar electricidad, XVII-5881

Acuña de Figueroa (Francisco): Epigramas, XX-6840 Himno nacional de la República Oriental del Uruguay, XII-3960

La madre africana, IX-3006
Retrato, V-1741

Adams (Juan)—retratos, XV-5257, XV-5301

Addison (Juan Quincy)—retrato, XV-5301

Addison (José)—retrato, XI-3923

¡Adelante! X-3482

Adiós a Cuba, XII-4193

Adivinación: ¿Es posible adivinar el pensamiento?

XVII-5866

Manera de adivinir la carta elegida, IX-3158

XVII-2566
Manera de adivinir la carta clegida, IX-3158
Adivino (El)—fábula de Esopo, VI-2169
Administración: La mala administración commovió los mismos cluientos de Roma, VIII-2636
Admiración: El sentimiento de la admiración, que no composito de la compo debemos permitir que se extinga jamás en nosotros,

XX-6899

Adoración, XVII-5914 Adormidera: El café y la adormidera, XIX-6518 Adriano—ilustración, III-829

Adriano—ilustración, III-829
Viajes de Adriano por todo el imperio, III-830
Aduana: La Aduana de Venecia—ilustración, V-1535
Adulación (La), X-3350
Aerolito de Caille—ilustración, IX-3034
Aeronáutica: De quó modo aprendió el hombre a
volar, XIX-6470

Aeroplano construído por los hermanos Wright— ilustración, I-320 Aeroplano Farman—ilustraciones, I-319

Aeroplano Farman—ilustraciones, 1-319
El aeroplano empleado como poderoso auxiliar de
la Marina—ilustración, X-3417
El Aeroplano en la Paz—ilustraciones, V-1487
El Conde Zeppelin, constructor de globos enormes,
V-1481

La gran importancia del aeroplano en la Guerra, V-

Lo que hacen los aviadores para no caer, V-1484 Los hombres pierden el sentido del equilibrio en el aire, V-1486

Los jinetes del viento, con ilustraciones, V-1481 Los nuevos records, V-1485 Un aviador vuela por encima de los Alpes, V-1484

Afghanistán, VI-1819; mapa, VI-1821 Kabul, capital del Afghanistán—ilustración, VI-

1823
Afinador: Lo que hace el afinador, XIX-6418
Afis: La vaca de las hormigas—ilustración, X-3301
Una hormiga ordeñando a una de sus vacas—ilustración, X-3305
Africa, XVI-5581
Ciudad del Cabo—ilustración, XVII-6019
Colonias britanicas del Africa Occidental, XVII-6023
Colonias del Africa del Sur, y cómo llegaron a ellas los holandeses, XVII-6020
Cómo empezó el poder inglés en las repúblicas boers, XVII-6022

XVII-6022

Cómo envenenan sus flechas los habitantes de los bosques africanos, V-1648 Cómo los zulúes hicieron traición a los boers, y cómo triunfaron éstos el « día de Dingan », XVII-6021

triunfaron éstos el « día de Dingan », XVII-6021 Cómo Mungo Park, doctor escocés, sacrificó su vida en Africa, II-564 Chozas de los cafres—ilustración, XVII-6019 Egipto, Abisinia, Marruecos, Liberia, Sahara y posesiones de las naciones europeas, XVI-5581 El Cairo—ilustración, XVI-5585 El hipopótamo atacando una embarcación, en un río africano—ilustración, VII-2345 El Imperio Británico en Africa, XVII-6017 El mercado en el barrio judaico de Mazagán—ilustración, XVI-5585 El rey de Porto-Novo, en el Dahomey, presidiendo un consejo de ministros—ilustración, XVI-5590 El terror de los ríos africanos—ilustraciones, VII-2345

2345
El tráfico de esclavos desaparece, XVI-5582
Escena del Desierto: una familia de beduinos ambulantes—ilustración, XVI-5581
Fieras y animales salvajes que vagan por todas partes, en Africa, XVII-6018
Habitantes de Natal—ilustraciones, XVII-6017
Indígenas del Africa Central, con un cocodrilo recién capturado—ilustración, V-1499
La conquista del Africa del Sur, XIV-4746
La población del Africa tropical—ilustraciones, XVI-5589

5589

Atrica: Las posesiones extranjeras en las costas africanas, XVI-5591
Las tres grandes partes de Africa que pertenecen al Imperio Británico, XVII-6017
Las vastas posesiones de la Gran Bretaña en el Africa ecuatorial, XVII-6023
La vida y los habitantes en Africa del Sur—ilustraciones, XVII-6016
Los boers huyen de la Colonia del Cabo, XVII-6021
Los exploradores del Africa, II-561, XVI-5582
Los ingleses, los boers, y las tribus indígenas, XVII-6022

XVII-6022

Los ríos de lo porvenir en Africa, XVI-5584

Los torrentes de agua fangosa que desde Abisinia van a fertilizar las tierras de Egipto, XVI-5588 Los valientes marinos que primeramente trazaron un mapa de Africa, XVI-5581

mapa de Africa, XVI-5581
Lucha de un hombre con un cocodrilo, en un río de Africa, VII-2348
Mapa de Africa, mostrando las colonias europeas que existen en ese continente, XVI-5583
Mapa del continente africano, II-563
Plaza del mercado de la ciudad de Johannesburgo—ilustración, XVII-6019
Por qué se dice que el porvenir de Francia está en Africa, III-1072
Pueblos que han ido al Africa desde otros países, XVII-6020
Ríos de Africa, XVI-5583

XVII-6020
Ríos de Africa, XVI-5583
Un enorme elefante acorralado en un río de Africa—
ilustración, VII-2345
Un país en el cual los viajeros ven a las fieras desde
las ventanillas de los coches, XVI-5588
Varías especies de negros que habitan en Africa,
XVII-6018

XVII-6018
Vida y creencias de los pueblos africanos, XVII-6020
Vista de Argel—ilustración, XVI-5585
Vista de Tánger—ilustración, XVI-5585
Agavilladoras automáticas, funcionando en un campo de trigo—ilustración, X-3291
Agincourt: La mañana de la batalla de Agincourt—ilustración, XIII-4545
Agosto, II-583
Agra, con el maravilloso mausoleo, II-592
El famoso Taj Majal—ilustración, II-595
Agracejo o bérbero, XVI-5680; ilustración, XVI-5677
Agramante: Discordia del campo de Agramante, XVIII-6337

XVIII-6337
Agricultor: De cómo algunos agricultores son lo bastante estúpidos para matar a tiros los pájaros que son sus amigos, VIII-2825
Lo que sucede a los agricultores que exterminan a los gorriones, IX-3208
Agricultura: Acarreo y amontonamiento del trigo—ilustraciones, X-3292
Agricultura de la Zona Tórrida (La), III-843
Agricultura, ganadería y vinicultura argentinas—ilustraciones, V-1605
Antiguo métado de distribuir el aboro ilustración XVIII-6337

Antiguo método de distribuir el abono-ilustración,

X-3289

Arando con caballos y con motor—ilustraciones, X-3287

Carro cargando heno, para transportarlo al henil— ilustración, X-3295 Colocación de la última carretada de heno en los heniles—ilustración, X-3296

Campo de trigo en sazón, a punto para la siega— ilustración, X-3291 Gavillas de trigo en una estancia argentina, listas para ser transportadas—ilustraciones, V-1477 Hermosas olas de doradas espigas—ilustraciones, V-2901

La recolección del hono—ilustraciones, X-3295
Máquina para esparcir el abono en los campos—
ilustración, X-3289
Máquinas segadoras y agavilladoras, funcionando en
un campo de trigo—ilustración, X-3291
Método de siembra a mano—ilustración, X-3288
Nuevo sistema de practicar la siembra—ilustraciones,
X-3290

Preparándose para la recolección anual—ilustra-ciones, X-3289 Rastrillo tirado por caballos, que prepara el heno para el acarreo—ilustración, X-3295 Segadora mecánica, para cortar heno—ilustración, X-3294

Segadores de heno, que trabajan con guadaña y horquilla—ilustración, X-3294 Siega del hono para el ganado—ilustraciones, X-3294 Transporte del trigo a los graneros—ilustración,

Agricultura: Trilla del trigo, a máquina-ilustración,

Una máquina escarificadora, trabajando-ilustra-

ción, X-3288 Agua: ¿A dón VII-2349 dónde va a parar el agua de la lluvia? Aguas que van y vienen cada día—flustraciones, $\overline{1}$ - $\overline{1}$

¿A dónde VIII-2715 dónde va el agua del mar durante el reflujo?

A qué se parecería una molécula de agua, si pudiera

ser vista, III-1096 Arco formado en la roca por la acción erosiva del

agua—ilustración, II-515 Cada molécula de agua contiene dos átomos de hidrógeno y uno de oxígeno—con ilustraciones, III-1096

Cómo del fuego se forma continuamente agua, IV-1232

¿Cómo es que el agua extingue el fuego, siendo así que sus partes componentes, oxígeno e hidrógeno, lo activan y alimentan? III-919

¿Cómo es que estando una parte de la Tierra boea abajo, no se vierte en el espacio el agua de los mares? X-3443 Cómo llega el agua hasta nosotros—ilustraciones, XVIII-6306

Cómo saca el agua la bomba-ilustraciones, XVIII-

Cómo se extrae el agua de los pozos—ilustración, XVIII-6316 Cómo se mueven las aguas sobre la Tierra—ilustra

ciones, II-511

Cómo se puede llevar agua de un lugar a otro, II-747 Cuando el agua hierve, apor qué no puede ponerse más caliente? VIII-2717

¿De dónde procede el agua de los manantiales? V-1653

¿De dónde procede toda el agua de los mares? VII-2349

De qué se compone el agua, III-1095 El agua de la vida, X-3453 El agua de que se sirve el hombre para hacer funcio-nar las ruedas, X-3286

El agua en movimiento altera incesantemente la superficie de la Tierra, II-509
El agua se compone de cosas más simples, muy diferentes de ella, III-988
El agua se encuentra en todas partes—ilustraciones, IV-1235

IV-1235
El agua y el vino, XIX-6516
El aire, el fuego y el agua, III-985
El aire y el agua, XVI-5555
El calor es almacenado por el agua en provecho nuestro, XVII-5716
El poder del agua, de la luz y de la sal, en el sostenimiento de nuestra vida, X-3540
Experimentos sencillos con aire y agua, II-486
Explicación de los grabados que representan la

Explicación de los grabados que representan la proporción de agua de varios alimentos, IV-1233 Filtraciones de agua fría y caliente (en la perforación del túnel del Simplón)—ilustraciones, VI-1973 ¿Hay agua en algún sitio fuera de nuestro mundo? VIII-2714

Hay agua en el Sol? VIII-2714

Juegos en el agua, I-37

La corriente continua de agua fría que da vida al océano, XV-5243 La corriente de agua que sin cesar sale del cuerpo,

VII-2250

La descomposición del agua en los elementos de que consta, IV-1362 La gran dificultad con que tropezamos para dejar

La gran dificultad con que tropezamos para dejar los cuerpos completamente libres de agua, IV-1237 La gran maravilla del agua, IV-1231 La gran necesidad de agua (para el organismo humano), y el horror de la sed, X-3540 La gran propiedad que tiene el agua de modificar las substancias, IV-1237 La lluvia que cae sobre las montañas y colinas halla siempre su camino hacia el mar—ilustración, II-511

II-511

La magia de un vaso de agua—con ilustraciones, XII-4211

XII-42II
Las maravillas producidas por las gotas de agua—
ilustraciones, XIV-4793
La Tierra pierde constantemente agua, que se
escapa al espacio, XII-3990
La vibración de las moléculas calienta el agua,
XV-5128

Agua: La vida no es posible sin una circulación incesante de agua. X-3539

Lo que deben los ingleses al agua que rodea sus

Lo que deben l islas, XVI-5366

Lo que puede enseñarnos un frasco lleno de agua (acerca del peso específico de los cuerpos) XIV-4790 Los mundos sin agua son mundos sin vida, XII-3990 Los pepinos se componen en su mayor parte de agua,

Los pequeños tubos que conducen el agua fuera de nuestro cuerpo, VII-2249 Lucha del tren con el agua—ilustraciones, II-657 No debemos olvidar jamás que el agua es indispen-sable para la vida, II-665 ¿Podemos convertir en delgada el agua cruda? VI-2149

VI-2142 Por qué aumenta de volumen el agua, cuando se calienta? VII-2264

calienta? VII-2264
¿Por qué avanzan y se retiran las aguas? I-70
¿Por qué corre el agua? IV-1165
¿Por qué crepita el agua cuando se introduce en ella un hierro enrojecido? XII-4150
¿Por qué el agua caliente limpia los objetos mejor que el agua fria? XI-3767
¿Por qué el agua despide vapor siempre que se calienta? VI-2147
¿Por qué el agua mun fuia recurso.

Por qué el agua muy fría rompe un vaso caliente?

Por qué empleamos el agua como norma para medir el peso de los cuerpos, XIV-4788 ¿Por qué es insípida el agua? XI-3674 ¿Por qué es más fácil nadar en el agua salada que en la dulce? V-1661

¿Por qué flota el aceite sobre la superficie del agua?

Flor qué flotan los objetos más ligeros que el agua? XII-4151 Flor qué forma el agua esferitas cuando se vierte sobre una superficie engrasada? XI-3918 Flor qué hierve el agua cuando se vierte sobre la cal? XIV-4720

Por qué la superficie tranquila de las aguas refleja los objetos desde gran distancia? XV-5171

Por qué no penetra en la tierra el agua de los mares? VII-2350

Por qué no se cae el agua de un cubo que gira rápidamente? X-3313 Por qué no se mezcla el aceite con el agua? I-73 Por qué no se quema el agua, como el aceite?

IX-3220

1X-3220
¿Por qué poseen ciertas aguas la propiedad de petrificar la madera? XVII-5864
Por qué puede vaciarse un vaso de agua por medio de un sitón, XV-5016
Por qué sale agua de las bombas, XV-5016
¿Por qué se apaga una luz en el agua? XII-4228
¿Por qué se colora la superficie del agua cuando se descompane? V-1662 descompone? V-1662

¿Por qué se mueve el agua en ondas circulares y concentricas, cuando arrojamos una piedra en un estanque? II-420

Por qué se hiela el agua? V-1522 Por qué se hiela el agua? XVI-5597 Por qué se hiela el agua? XVI-5597 VII-2264

¿Por qué sentimos el agua hirviendo como si estuviese fría, cuando metemos las manos en ella? VIII-2717

VIII-2717

For qué son las aguas corrientes más puras que las estancadas? VII-2265

For qué son los copos de nieve más ligeros que las gotas de agua? V-1662

For qué sube el agua, o cualquiera otra líquido, hasta el extremo superior de un terrón de azúcar, cuando introducimos en aquél el extremo opuesto? ¿Por qué subimos siempre a la superficie del agua,

cuando nos sumergimos en ella? XI-3772 ¿Por qué una botella llena de agua caliente conserva

su calor mucho más tiempo que otra que esté medio llena? VII-2351 &Produce un kilogramo de agua un kilogramo de hielo? XIV-4721

RIV-4721

§Qué cantidad de agua contiene el mar? VII-2474

§Qué cantidad de agua se vertió?—problema,
IX-3021; solución, XV-5237

§Qué diferencia hay entre el agua cruda y la delgada?
VI-2141

Qué es lo que hace hervir el agua? III-1030 ¿Qué es lo que hace salada el agua del mar? V-1527 ¿Qué se hace del agua cuando hierve? III-1031

Agua: Si los ríos hacen salada el agua del mar, ¿por qué la suya es dulce? V-1527 Tres vasos de agua fría, III-1041 Un mundo sin agua sería un mundo sin vida, IV-1237

Un tren tomando agua en plena marcha-ilustración, II-660

Un vaso de agua, XVIII-6307

Aguacero: ¿Por qué brilla el sol durante los aguaceros? VII-2268 Aguadora de Anacapri → por Horacio Fisher—ilustración, III-967 « Aguadora

Aguadores llenando en el Nilo sus odres—ilustración, XI-3805 Agueda (Santa), esforzada mártir de Sicilia, IV-1162 Aguila: Admirable amor patentizado por un águila libre a otra cautiva, VIII-2817 Cómo juegan las águilas en la región de las nubes, VIII-2817

De cómo espantan las águilas a los De cómo espantan las águilas a los rebaños de ciervos para apoderarse de su presa, VIII-2814
De cómo se escapó de Wéstminster un águila, y fué después atraída a su jaula, VIII-2816
Dónde hace su nido y establece su despensa el águila dorada, VIII-2814
El águila de cabeza calva—ilustración, VIII-2812
El águila dorada—ilustración, VIII-2812
El águila y el escarabajo—fábula de Samaniego, XVIII-6207

XVIII-6207
El águila y la samblea de los animales—fábula de Samaniego, XII-4206
El águila y los lagartos—fábula de Príncipe, IX-2948
El buho-águila—ilustración, VIII-2821
El halicto, que coge peces, y su enemiga, cl águila pelada, VIII-2817
El nido de águilas, VI-1860
La gata, el águila y la cerda—fábula de Esopo, X-3463

La historia de que las águilas se llevan a los niños no es cierta, VIII-2814 La reina de las aves de rapiña—ilustración, VIII-2812

Las águilas, X-3484 Las águilas, X-3484 La tortuga y el águila—fábula de Esopo, II-587 guilena de las rocas, XVII-5853; ilustrac Aguileña de XVII-5846 ilustración,

Aguilena de las rocas, XVII-5853; ilustración, XVII-5846

Aguja de acero del gramófono—ilustración, VI-1883
Cuarteo de la aguja—con ilustración, IX-2897

El profesor Oersted, que hizo desviar la aguja imanada de su dirección Norte-Sur, IV-1305

La « Aguja de Cleopatra »—ilustración, VIII-2572

La « Aguja de Cleopatra »—ilustración, VIII-2572

La « Aguja de Cleopatra », nombre con el cual se designan dos grandes obeliscos egipcios, existentes uno en Nueva York y otro en Londres, VII-2244

La « Aguja de Cleopatra », obelisco egipcio emplazado actualmente en el Victoria Embankment, Londres—ilustración, VII-2242

Modo de usar la aguja—con ilustraciones, III-1106

Agustina de Aragón: La heroína de Zaragoza, XII-3985

Agutí (El), III-903; ilustración, III-902

El agutí de Azara—ilustración, IX-3167

Apuzanieve o nevatilla—ilustración, IX-3207

Ahasvero, en su tienda de Jerusalén—dibujo de Gustavo Doré—ilustración, IX-3139

Ahmedabad: El templo de Ahmedabad, India—ilustración, XVII-5979

Ahogado: ¿Es cierto que las personas suben tres veces a la superficie del agua, antes de ahogarse? XVIII-6381

Oué se debe bacer con los ahogados—Primeros

6381

Qué se debe hacer con los ahogados—Primeros auxilios—con ilustraciones, XVIII-6285 Aino: Una familia de ainos en su casa—ilustración, XII-4181

XII-4181
Aire: ¿A dónde va a parar todo el aire malo? VII-2269
¿Afecta el movimiento de la Tierra a los objetos
que se encuentran en medio del aire? VI-2145
Cómo las flores, sumergidas en aire líquido, se congelan en pocos instantes—con ilustración, XV-5131
Cómo los gases deletéreos que hay en el aire nos

envenenan el cerebro y nos causan dolor de cabeza,

¿Cómo puede arder sin aire el fuego del centro de la Tierra? VIII-2709 Tierra? VIII-2709 Cómo se filtra el aire antes de entrar en los pulmones, VI-1980

VI-1980
Cómo se mide una montaña por medio del aire—con ilustraciones, XV-5013
Cómo se produce el ruido, y puede éste oirse donde no hay aire? X-3314
Cómo se sostienen los globos en el aire? IV-1381
Cómo vive la planta del aire, II-405
De qué modo el aire penetra en nuestros pulmones por virtud de su presión, y nos permite vivir, XV-5010

Aire: De qué modo impide el aire que nos maten las gotas de lluvia, XIV-4661 De qué modo podemos ver un pedazo de aire sólido, XV-5131

XV-5131

½ De qué modo se conserva la nureza del aire, mientras las plantas duermen? XIX-6471

¿ De qué se compone el aire? IV-1275

Ejemplos del gran enfriamiento producido por el aire liquido—con ilustraciones, XV-5129

El aire, el fuego y el agua, III-985

El aire forma parte de la Tierra y se mueve junto con ella, I-388

El aire puro y la salud VI-2120

El aire puro y la salud, VI-2129 ¿El aire viciado es más ligero que el puro? XIX-6669 El aire y el agua, XVI-5555

El nitrógeno, elemento inmóvil del aire, cuyo estudio preocupa a los sabios, IV-1364 El paso de la vida al aire no es de gran importancia, II-663

El valor del aire como alimento, y cómo podemos tener hambre del mismo, X-3539 ¿Es perjudicial el aire de la noche? IX-3088 ¿Está el aire más enrarecido en verano que en invierno? IV-1274

¿Están llenos de aire los nudos de las algas? IX-

3212
Experimentos heehos con aire líquido—con ilustraciones, XV-5127
Experimentos sencillos con aire y agua, II-486
La canción del aire, XIII-4549
La presión del aire, XV-5009
La presión del aire, que es capaz de sostener una columna metálica, XV-5010
La presión del aire se ejerce sobre nosotros con igual fuerza en todas direcciones, XV-5015
Las maravillas del aire líquido, el cual puede verterse como si fuera agua, XV-5130
Lo que sucede cuando respiramos aire que no es puro, VI-2131
Los dos gases de que se compone el aire que respira-

Los dos gases de que se compone el aire que respira-mos, III-986

kMuda constantemente de lugar la materia contenida en la tierra y en el aire? IV-1274 ¿Oiríamos si nos clevásemos en un globo por encima del aire? VIII-2593

Por qué es pesado el aire? VI-2148 Por qué está siempre el aire tan caliente antes de las tormentas? XII-4035 Por qué no intercepta el aire la luz del Sol? XI-3672

For qué no mata a los mineros el aire viciado que se respira en las minas? XIV-4725 ¿Por qué nos causa con frecuencia enfermedades el aire húmedo? XV-5273

Por qué no se gasta nunca el aire? VI-1892 ¿Por qué no vemos el aire? IV-1275 ¿Produce la Tierra el aire que respiramos? XI-3669 ¿Qué es lo que retiene el aire alrededor de la Tierra? IX-3221

Renovación del aire, mientras se construía el túnel del Simplón—ilustraciones, VI-1975 ¿Se transmite el olor por medio de las ondas del

sire? VIII-2591
Si en la Luna no hay aire, ¿qué se ha hecho de su atmósfera? XI-3668

Si las plumas son más ligeras que el aire, ¿cómo caen? VIII-2593
Vivimos en el fondo de un océano de aire, I-388

Airón (El), estimado por sus plumas—ilustración, IX-2930

IX-2930

El hermoso airón blanco, cruelmente sacrificado en beneficio de la moda, IX-2934
Ajedrez: El juego de ajedrez, XIXI-4431
Ajo: Las sopas de ajo, II-728
Ajuar: Primera prenda del ajuar de la muñeca—con ilustraciones, IV-1223
Akbar-Khan—retrato, II-705
El gran rey Akbar, II-708
Sir Juan Mildenhall ante Akbar, como embajador de Inglaterra (1599)—ilustración, II-707
Ala rota, XIII-4564
Alas de mariposa, VIII-2757
Alas de piedra, de un águila gigantesca—ilustración, VII-2424
Cómo perdieron sus alas las aves que no las usaban, Cómo perdieron sus alas las aves que no las usaban, $\ensuremath{\mathrm{V}}\text{-}1782$

Maravillas de los pelos, plumas y alas, vistos con el microseopio—ilustraciones, V-1629 Alabanzas de la vida campestre, I-121 Alabeo: ¿Por qué se alabea la madera cuando el tiempo está húmedo? VIII-2596 Alacena (La), IX-3013

Aladino: Historia de Aladino, o la lámpara maravillosa, III-1043, IV-1175
Alambre: ¿Cómo es posible que el hombre pueda caminar sobre un alambre? XIV-4937
Alamo: ¿Por qué tiemblan sin cesar las hojas del «tiemblo», o «álamo temblón»? XV-5280
Alarcón (Pedro Antonio de): Al amanecer, XVII-5799
Alarcón y Meléndez (Julio): Más allá, XVIII-6255
Alaska: Ciudad minera, en invierno y en verano—ilustraciones, IV-1276
El descubrimiento de oro en Alaska atrae una nube de aventueros, XVI-5653
En busca del oro de Alaska—ilustraciones, XVI-5652
El helado territorio de Alaska, XVI-5653
Huellas del paso de ingentes glaciares—ilustración, XVII-6388
La vida en Alaska—ilustraciones, XVI-5655

La vida en Alaska—ilustraciones, XVI-5655 Los rusos arriban a Alaska, XVI-5653 ¿Por qué en la India hace más calor que en Alaska? II-426

Alba (El), VIII-2865, XVII-5796 En el alba, XVIII-6269 Flor del Alba, VI-1840 ¿Por qué se presenta la mayor alba? XI-3773

Flor del Alba, VI-1840 ¿Por qué se presenta la mayor oscuridad antes del alba? XI-3773 Alba (Oscar de), V-1703 Albano: Cómo entregó su vida a los romanos, I-146 Albatros en el nido—ilustración, VI-1868 El albatros, VII-2307 El albatros en pleno vuelo—ilustración, VII-2307 Albay (El), volcán de la isla de Luzón—ilustración, XVI-561 Alberdi (Juan Bautista): Estatua erigida en su honor, en Tucumán (República Argentina)—ilustración, IV-1113

IV-1113 Alberto: El Albert Memorial, en Londres—ilustración, VIII-2573

Alberto El Albert Memorial, en Londres—ilustración, VIII-2573

Un famoso monumento de Londres, dedicado a la memoria del rey Alberto, VIII-2567
Alberto Magno—retrato, XI-3774
Alborada, XI-3719
Alca: El aptérix, el dido y el gran alca, V-1788
Alca pequeña—ilustración, VI-1873
Gran alca—ilustración, V-1783
Alcalde: El Alcalde de Zalamea, VI-1845
Alcald: Cómo están compuestos los álcalis, VI-1948
De cómo euando un ácido se encuentra con un álcali, se forma una sal, VI-1949
El importantisimo álcali llamado amoníaco, y su propensión a difundirse por el aire, VI-1948
La diferencia de fuerza entre los distintos ácidos y álcalis, VI-1950
Los compuestos metálicos llamados álcalis, son lo contrario de los ácidos, VI-1947
Alcanfor: ¿Por qué el alcanfor ahuyenta las polillas? XII-4235
Alcaraván (El)—ilustración, IX-2933

XII-1235
Alcaraván (El)—ilustración, IX-2933
El alcaraván, de voz estentórea, IX-2934
Alcaraz (Ramón Isaae): El otoño, XX-6848
Alcázar: Admirables arcos del Alcázar de Sevilla—ilustración, XV-5339
El Alcázar de Sevilla—ilustración, IX-2991
Hermoso decorado del antiguo alcázar morisco de Sevilla—ilustración, XV-5338
Entrada a una cámara del Alcázar de Sevilla—ilustración, XV-5343
Magnifica cámara del Alcázar de Sevilla—ilustración,

Magnifica cámara del Alcázar de Sevilla—ilustración, XV-5343

Alcázar (Baltasar del): Una cena, I-357 Vida metódica, XVIII-6338 Alce: El reno, el alce y otras clases de ciervos de los países septentrionales, II-552

países septentrionales, II-552
Alcibiades: Sócrates instruyendo al joven Alcibíades—
ilustración, XI-3775
Alcohol: Alumbrado por alcohol, XIX-6743
Cómo el fermento vive, trabaja y muere al elaborar
alcohol, VI-2091
¿Cómo obra el alcohol en el cerebro? XIV-4727
Cómo se convierten en alcohol el azúcar, el almidón
y las patatas, VI-2091
De cómo el alcohol destruye la fuerza de los leucoci-

De cómo el alcohol destruye la fuerza de los leucoci-tos, V-1635 De qué modo el azúcar se convierte en alcohol, VI-2090

De qué modo prepara el alcohol el terreno para todas las enfermedades, III-1015

El alcohol, terrible veneno para el hombre y demás seres, VI-2090 El alcohol y el tabaco no son alimentos, sino venenos, XIII-4490

Por qué es el alcohol una de las mayores plagas que hay en el mundo, VI-2090

Alcott (Luisa May): Doncellas y casadas, XI-3723
Alcover (Juan): El ermitaño mendicante, XVI-5644
Aldea: Una aldea de héroes, VIII-2541
Aldeana persa, pobre—ilustración, VI-2043
Una aldeana hacendosa y su cerdo—con ilustraciones, VII-2327
Aldeano: El aldeano feliz, XIII-4433
El rey, el noble y el aldeano, X-3333
Aldehido: Las substancias llamadas éter y aldehido, y el trabajo que ejcentan, VI-2092
Aleación: Las mezclas de metales llamadas aleaciones, y su gran utilidad, VI-2083
Aleardi (Aleardo): Milagros, XIII-4442
Alegórica, X-3356
Alegría: ¿Por qué provoca la alegría nuestra risa?
II-686
Alejandro Magno, conquistador de todo el mundo

Alejandro Magno, conquistador de todo el mundo, Alejandro Magno en Persépolis-ilustración, XVI-

5535
Alejandro Magno, la víspera de la batalla de Arbelas
—ilustración, XVI-5535
Alejandro y el pirata, X-3573
Caída de la monarquía persa y encumbramiento de
Alejandro, XVI-5540
Cómo Alejandro Magno cruzó un río, X-3579
Cómo se deshizo el imperio de Alejandro y se levantó
en la India un gran monarca, II-706
Entrada de Alejandro Magno en Babilonia—ilustración, VI-2135
La batalla de Arbelas, ganada por Alejandro Magno—
ilustración, VI-2135
La marcha triunfal de Alejandro, que aniquiló al
imperio persa, XVI-5540
Las conquistas de Alejandro Magno—ilustraciones,
VI-2135
La tumba de Alejandro, XIV-4973

VI-2135
La tumba de Alejandro, XIV-4973
Muerte de Alejandro Magno—ilustración, VI-2137
Muerte de Alejandro Magno—ilustración, VI-2137
Muerte del conquistador (Alejandro Magno) y repartición del Imperio por sus generales, VI-2138
Alejandro II: La libertad de los siervos rusos y el asesinato de su libertador, VIII-2748
Aleli (El), XVIII-6210
Alelí doble—ilustración, XVIII-6213
Alelí sencillo—ilustración, XVIII-6214
Alemania: A la patria alemana, XII-4076
Alemania: A la patria alemana, XII-4076
Alemania sobre todo, XII-4074
Algunas ciudades alemanas notables—Una zapatería célebre y una selva famosa, VII-2395
Aspecto que ofrecia un pueblo germano hace dos mil años—ilustración, VII-2172
Atila y su terrible hueste devastan la región del Rhin, VII-2174
Barbarroja proclamado rey de los germanos—

Barbarroja proclamado rey de los germanos-ilustración, VII-2177 Berlin, capital del Imperio—ilustración, VII-2398 Bingen, con su torre llamada « de las ratas — ilustración, VII-2391

Bismarck, nacido en el año de la batalla de Waterloo, VII-2294

Ciudades antignas de la nueva Alemania—ilustra-ciones, VII-2389

Ciudades situadas a orillas de los grandes ríos, VII-2392 Cómo el ejéreito francés fué conducido al desastre de Sedán, VII-2295

Como el ejetetto frances que conducido al desastro de Sedán, VII-2295
Cómo Federico el Grande empleó cuarenta años en formar su reino, VII-2181
Cómo las guerras napoleónicas retardaron el desarrollo de Prusia, VII-2181
Cómo terminó en Venecia la disputa entre los emperadores y los papas, VII-2178
De cómo el joven emperador (Guillermo II) licenció al antiguo piloto del Estado y tomó el timón en sus propias manos, VII-2388
Dos fundadores de la grandeza germana—ilustraciones, VII-2177
El advenimiento a la Sede Pontificia de Hildebrando, con el nombre de Gregorio VII, y su querella con el emperador de Alemania, VII-2178
El ejército francés en marcha contra los alemanes, en 1870—ilustración, VII-2296
El aeroplano Taube,—ilustración, V-1483
El general Ludendorff,—retrato, VIII-2836
El grande deseo del pueblo nor la unidad de Ale-

El grande deseo del pueblo por la unidad de Ale-

El grande desco del pueblo por la unidad de Ale-mania, VII-2294 El gran monumento de la Victoria (en Berlín), que se perdió y fué recuperado, VII-2388 El gran papel que desempeño Alemania en los importantes cambios del mundo, VII-2179

Alemania: El importante río que nace en la Selva Negra, y las ciudades que se levantan en sus alrededores, VII-2395 El muchacho que llegó a ser emperador y continuó la formación del Imperio, VII-2388 El Rhin, junto a Bingen—ilustración, VII-2391 El terecr paso en la formación del Imperio Alemán, VII-2295

Federico el Grande, en uno de sus viajes—ilustración. VII-2182

Federico I, el primer rey de Prusia, visitando una de las escuelas fundadas por él—ilustración, VII-

Coethe, el poeta y filósofo más célebre de Alemania, VIII-2604 Guillermo I, rey de Prusia, es proclamado emperador de Alemania—ilustración, VII-2293 Hamburgo, centro del comercio alemán—ilustración, VII-2398

Hermann rechaza el ataque de las legiones romanas a orillas del Rhin, VII-2174 Hermann regalando a los sacerdotes de su tribu el botín cogido en la guerra—ilustración, VII-2175 Himno nacional alemán, XII-4073 Interior de un hogar germano primitivo—ilustración, VII-2172

VII-2112 La Alemania actual, VII-2387 La ciudad que expide juguetes a todas las partes del mundo, VII-2396 La figura de Alemania de guardia en el Rhin, VII-

La formación de Alemania, VII-2289 La fundación de un imperio moderno—ilustración.

VII-2293

VIII-2233 La gran marcha por la Avenida de los Tilos, en Berlín (después de la victoria de Sadowa), VII-2295 La Guerra Europea (1914–18), I, con ilustraciones, VIII-2831

VIII-2831
La Guerra Europea, II, XII-4277
La Guerra Europea, III, XVII-5934
La industria ha sido lo que más ha contribuído a la prosperidad de Alemania, VII-2392
La paz y la unión de los pueblos alemanes, VII-2294
La pena de una tierra desolada al final de la guerra de treinta años, VII-2180
La rápida formación de grandes ejércitos y armadas, VII-2390

VII-2390
Las ciudades del Rhin y las montañas de las hadas, VII-2394
La Selva Negra—ilustración, VII-2391
Las magnificas escuelas de Alemania, VII-2397
Las maravillas de Hamburgo, VII-2390
La sombra de un imperio que causó disturbios durante mil años, VII-2176
Licenciando al piloto —Caricatura de Guillermo II prescindiendo de los servicios de Bismarek—ilustración, VII-2397
Los alemanes y su religión, VII-2396

Instracion, VII-2397
Los alemanes y su religión, VII-2396
Los arsenales en donde se han construído los grandes
buques alemanes, VII-2390
Los grandes palacios de los nobles alemanes, VII-2180
Los primitivos hogares germanos—ilustraciones,
VII-2172

Los principios de Germania, VII-2173 Los principios del gran reino de Prusia, VII-2292 Los tiempos antiguos de las viejas ciudades alemanas, VII-2178 Pipino « el Breve » y su famoso hijo Carlomagno,

VII-2176 Rendición del emperador francés, después de la batalla de Sedán—ilustración, VII-2291

oatana de Sedan—Hustracion, VII-2231 Rodolfo de Habsburgo, cuya familia rigió el Imperio durante 600 años, VII-2179 Rodolfo de Habsburgo condenando a unos bandidos nobles que han sido presos y presentados a él— ilustración, VII-2177

In río famoso y una selva célebre—ilustraciones, VII-2391

VII-2391
Vista de la ciudad de Coblenza—ilustración, VII-2389
Vista de la ciudad de Colonia—ilustración, VII-2389
Vista de la ciudad de Dresde—ilustración, VII-2389
Vista de la graeiosa villa de Nussbach, en la Selva
Negra—ilustración, VII-2391
Alerta: La falsa alerta, VIII-2830
Alfabeta Morse—ilustraciones, XVII-5729
¿En dónde tuvo su origen el alfabeto? III-800
Uno de los varios alfabetos que se emplean para
conversar con los sordomudos—ilustración, VII2209
Alfieri (Victor): A la estatua de Moisés, XVII-5994

Alfieri (Victor): A la estatua de Moisés, XVII-5994

Alfrer: Cómo de la tierra se obtienen los alfileres—
con ilustraciones, VI-2085
¡Por qué se calienta un alfiler, si se le frota contra
una piedra? XVIII-6227
Alfombra: ¿Cómo se cortó la alfombra?—problema,
VI-2082; solución, VIII-2536
Modo de hacer una alfombrita de estambre—con
ilustraciones, V-1588
¡Por qué la luz destiñe las alfombras y no destiñe las
flores? VII-2266
Alfonso XII. rey de España—retrato X-3255

⁴Por qué la luz destiñe las alfombras y no destiñe las flores? VII-2266
Alfonso XII, rey de España—retrato, X-3255
Alfonso XIII, monarca español—retrato, X-3256
Alforja: La alforja—fábula de Samaniego, XVI-5604
Alfredo: ¿Λ qué hora llegaba Alfredo a la escuela?—problema, IX-3020; solución, X-3497
Alfredo el Grande acaudilla a su pueblo contra los daneses—ilustración, XIII-4423
Alfredo el Grande: sus vicisitudes, XIII-4424
Cómo Alfredo y sus descendientes ayudaron al pueblo a engrandecerse, XIII-4424
Cómo el rey Alfredo escuehó la historia del primer explorador polar, II-470
La mujer de un porquero increpa furiosa al rey Alfredo, a quien no conoce—ilustración, XIII-4423
La niñez de Alfredo el Grande—cuadro de E. Blair Leighton—ilustración, XX-6949
Algas, XVII-5991
¿De qué modo nos indican las algas el tiempo que hará? XVI-5760
¿Están llenos de aire los nudos de las algas? IX-3212
Una colección de algas, XV-5119
Varias algas de las más comunes—ilustración, XV-5118
Algasrobo (FI) XVII-5750: ilustración, XVII-5757

Algarobo (El), XVII-5750; ilustración, XVII-5757 Algodón: Carretes o husos de algodón, dispuestos para ser hilados—ilustración, XV-5148 Cómo se recoge y embala el algodón—con ilustra-ciones, XV-5146 Devanado del algodón—con ilustraciones, XV-5147

Devanando y dando consistencia al hilo—ilustra-ciones, XV-5150 La industria del algodón, XV-5145

Preparación de los hilos para el tejido—ilustraciones, XV-5151

XV-5151
Tejido de los hilos para convertirlos en tela—
ilustraciones, XV-5152
Torcido de la fibra del algodón, para convertirla en
hilo—con ilustraciones, XV-5149
Una picza de tela acabada—ilustraciones, XV-5153
Alhambra: El Patio de los Leones—ilustraciones,
IX-3114, XV-5341
La maravillosa Alhambra fué construída hace 600
años, XV-5347
Perspectiva del Patio de los Leones—ilustración,
XV-5340

XV-5340 Una cámara de la Alhambra—ilustración, XV-5328 Ventana que da al Patio de los Embajadores— ilustración, XV-5335

Alí Babá en la época de su prosperidad—ilustración,

II-691
All Babá y los cuarenta ladrones, II-691
Allicia en el País de las Maravillas, IX-2971, IX-3097,
X-3229

X-3229
Aliento: ¿Por qué nos falta el aliento cuando corremos mucho? IV-1278
¿Por qué no vemos nuestro aliento cuando la temperatura ambiento es elevada? I-308
¿Por qué se eleva nuestro aliento en el aire? XVIII-6379
Alighieri (Dante): «Dante en el destierro »—ilustración, V-1575
Destierro de Dante, VIII-2601

ción, V-1575
Destierro de Dante, VIII-2601
El Conde Ugolino, XIV-4968
El gran italiano Dante y sus poemas maravillosos,
VIII-2600
La Divina Comedia, VIII-2527
Retrato, VIII-2599
Soneto, V-1575
Berido, de los érabes en el desierto.

Alimentación y bebida de los árabes en el desierto, VII-2510

Cómo una alimentación excesiva puede envenenar-nos, X-3543

nos, X-3543
¿Liegará a no bastar la producción total del mundo para alimentar a todos sus habitantes? XII-4039
Un ácido del cual depende la alimentación de casi todo el mundo, VI-1946
Alimento: Admirables alimentos que nos suministra la Naturaleza, XI-3647
Clases de peces que son mejores como alimento, XII-4130

XII-4130

Cómo el queso da fuerza a los músculos y sangre al cerebro, XI-3650

Alimento: Cómo la cantidad de alimento que un individuo necesita dependo del ejercicio que haga,

Cómo la sangre necesita alimento, y lo pide hasta que está satisfecha, XII-4129

Cómo penetra en la sangre la fuerza de los alimentos,

IX-2945 Cómo toda la fuerza de nuestro alimento viene del Sol, XI-3901

Como toma su alimento un amibo—ilustraciones, IV-1139

Cosas que son buenas para los enfermos y malas para

los sanos, XII-4130 El alimento que todo ser viviente necesita para reparar las pérdidas que experimenta, X-3543 El alimento y sus usos, X-3537

apetito como guía natural para el alimento, XII-

4017 El coste de los alimentos no está de acuerdo con su

El coste de los alimentos no está de acuerdo con su valor nutritivo, XII-4130
El gran valor alimenticio de la sopa de carne, para algunas personas. XIII-4365
El gran valor de los huevos como alimento para el hombre, XIII-4367
El pan, alimento de los mejores y más baratos que podemos comprar, XI-3898
El te y el café, y otras cosas que no son realmente alimentos, XII-4131
El valor alimenticio de la crema, el de la mantequilla y el de la margarina, XI-3649
El valor del aire como alimento, y cómo podemos tener hambre del mismo, X-3539
Explicación de los grabados que representan la proporción de agua de varios alimentos, IV-1233
Importancia de la variedad de los alimentos, XII-Importancia de la variedad de los alimentos, XII-

4016

La cantidad de alimento que necesitamos y los vestidos que nos cubren, X-3543 La cebada, el maíz y la maicena, y su valor como alimentos, XI-3900

La gran necesidad de agua y el horror de la sed, X-

Ja importancia de la cocción de los alimentos, para la salud y felicidad de los individuos, XII-4019 La mejor clase de masa que podemos comer, XI-3898 Las incjores clases de alimentos para los niños, XIII-4368

Los alimentos combustibles que nos procuran calor y energia mecánica, X-3542 Los alimentos que nutren los hornos de nuestro

Los alimentos combustibles que nos procuran calor y energía mecánica, X-3542
Los alimentos que nutren los hornos de nuestro organismo, X-3539
Los alimentos que queman nuestro cuerpo y los alimentos que lo reconstruyen, X-3542
Los alimentos vigorizan el cuerpo; los alimentos de los pritunos dan la vida y la fuerza, IX-2947
Los millares de células que sirven para introducir los alimentos en la sangre, IX-2946
Los productos que dan a la leche su elevado valor nutritivo, XI-3648
Los tres alimentos que constituyen la parte esencial de nuestra economía, X-3541
Maravilloso procedimiento por el cual nos acomodamos a toda clase de alimentos XII-4016
Modificaciones que sufre nuestro alimento antes de asimilarlo el organismo, VIII-2694
[Necesita alimentarse el cerebro? IV-1279]
[Por qué algunos animales pueden pasar sin alimento largos períodos de tiempo? X-3563
Por qué el espíritu necesita alimento tanto como el eucrpo, y manera de alimentarlo, IX-2947
[Por qué están los alimentos más caros en unas ocasiones que en otras? XVII-5862
Por qué la sopa de harina de avena es muy buena para los niños, XI-3900
Por qué las personas que ejecutan trabajos intelectuales, y las nerviosas, deben hacer abundante uso de la leche, XI-3650
Por qué unas personas necesitan un alimento y otras otro, XII-4017

de la lecne, XI-3050

Por qué unas personas necesitan un alimento y otras otro, XII-4017

Por qué un niño puede necesitar una cantidad de alimento mayor que un adulto, X-3544

¿Qué comió el primer ser viviente que hubo en el mundo? XII-4229

Valor alimenticio de la harina de avena, XI-3901 Valor de la carne, como alimento, XIII-4363 Valor nutritivo de varios alimentos—ilustración, X-3537

Valor real de los alimentos, XII-4127 Valor real de los alimentos alisios, XV-5242 ¿Qué son los vientos alisios? XIX-6668 Alma (El), XIV-4982

Almagro (Diego de): saliendo del Cuzco, para empren-der la conquista de Chile—ilustración, VIII-2675 La expedición de Almagro, para conquistar a Chile, VIII-2674

VIII-2674
La primera expedición conquistadora de Chile, mandada por Almagro—ilustración, VIII-2674
Los conquistadores de Chile don Diego de Almagro y don Pedro de Valdivia—ilustraciones, VIII-2675
Almeja perlera—ilustración, XI-3759
Los viajes de la almeja, enganchada a un pez, XI-3760

Un pez que pone los huevos en las conchas de las almejas, XII-4030 Almendras tostadas, II-489 Almendra (El): Flores, frutos, etc.—ilustraciones,

VIII-2854

VII-2504 Flores de almendro, XVI-5645 Almidón: Cómo se convierten en alcohol el azúcar, el almidón y las patatas, VI-2091 Almohadón: Lindo almohadón de cinta—con ilus-

el almidon y las patatas, vi-2001 Almohadón: Lindo almohadón de cinta—con ilus-traciones, X-3281 Alondra (La), X-3260; ilustración, IX-3073 A una alondra, XIII-4434 El canto de la alondra, XVI-5644 La alondra, el jilguero y el canario, XVIII-6346 La alondra y sus polluelos—fábula de Esopo, XIII-4514

4514
Les pardillos aprenden el canto de las alondras, si son criados por éstas, IX-3070
Qué lleva la alondra consigo al cielo, II-664
Alpes: El famoso panorama de los Alpes, visto desde Murren—ilustración, IV-1431
El Matterhorn—ilustración, XII-3944
El paso de los Alpes en dirigible—ilustración, I-318
Encuentro en el interior de los Alpes (en el túnel del Simplón)—ilustraciones, VI-1977
Entre los picos nevados de los Alpes—Una excursión familiar por Suiza, IV-1431
Herramientas que perforaron los Alpes—ilustración.

Herramientas que perforaron los Alpes—ilustración,

VI-1974 La gloria de las alturas alpinas—ilustraciones, IV-

La perforación de los Alpes, VI-1967 La rosa de los Alpes, XV-5214 Las cumbres admirables de los Alpes—ilustraciones, IX-2952

IX-2952
La terrible marcha de Aníbal a traves de l'UII-2634
Los Alpes—ilustración, II-511
Monte Rosa—ilustración, XVI-5451
Paisaje típico de los Alpes suizos, en que se ve el
Jungfrau—ilustración, XII-3945
Preparándose a cruzar una grieta en los Alpes—
ilustración, IX-2953
Recuerdo de los Alpes, XVI-5450
Tartarín en los Alpes, IX-3143
Un caballo en las entra las de los Alpes (empleado en los trabajos del túne, dei Simplór)—ilustración, VI-

Un gigantesco cuerno alpino—ilustración, IV-1439 Vista de un valle en la parte oriental de los Alpo-estirios, en los montes del Leitha—ilustración, V

Alquimia: Los alquimistas y los astrólogos, que empezaron el estudio de la Tierra, VII-2220 que empezaron el cetudio de la Tierra, VII-2220 Alquimila (La), o pie de león—ilustración, XVI-5509 Alquitrán: ¿Para qué sirve el alquitrán de hulla? XI-3919

Alsine, XVI-5623

Altamirano (Ignacio M.): El Atoyac, VI-1838
Flor del Alba, VI-1840
La salida del sol, VI-1840
Althaus (Clemente): El abuelo y el niño, XIII-4564
Alto horno: Fondo o solera de un alto horno—
ilustración, III-891

La parte superior de un alto horno—ilustración, III-

Los altos hornos, III-884; ilustración, III-888 litura: ¿Cómo se sabe la altura de una montaña? V-1766 Altura:

Hasta qué altura pueden volar los hombres, X-3441 Por qué vemos los objetos confusos, cuando los contemplamos desde gran altura? VII-2359 Alubia: Periquillo y las alubias maravillosas, VII-

Aludes que retumban como truenos, y una cordillera de montañas brillantes (en Nueva Zelanda), VI-

Desprendimiento de un alud—ilustración, VIII-2792 El derrumbe de los aludes—ilustraciones, XVIII-6387 Alumbrado por acetileno, petróleo y alcohol, XIX-6743 Alumbrado: El alumbrado ideal, XIX-6746

El mejor modo de alumbrar las casas, XVII-5858 Historia del alumbrado, XIX-6741 Humphry Davy descubre la luz eléctrica de arco, XIX-6744

La luz eléctrica, XIX-6744

Progresos del alumbrado por la electricidad, XIX-Progresos del alumbrado por la electricidad, XIX-Progresos del alumbrado por la electricidad, XIX-

Tomás Alva Edison y su admirable lámpara, XIX-

10 de suposión inexperada, que abrió el camino a un gran descubrimiento, XIX-6742
Aluminio: La gran utilidad del aluminio, XIV-4791
Alvarez Thomas: Su proposición a Artigas, VI-2096
Alvaer (Doctor Marcelo T. de), Presidente de la Republica Argentina—retrato, IV-1120
Influencia de Artigas en la Argentina—Caída de Alvear, VI-2096
Negociaciones de Alvear con Otorgués, VI-2093
Alzamiento: El Grito de Asencio y otros alzamientos (en el Uruguay), VI-1956
Allá lejos, VI-1921
Ama (El), XV-5321
El molinerito y el ama de llaves del diablo—ilustración, VI-2020
Amadeo I, rey de España—retrato, X-3255
Amán: Ester denuncia a Amán ante el rey—ilustración, XVII-5941
Mardoqueo se niega a honrar a Amán—ilustración,

Mardoqueo se niega a honrar a Amán—ilustración, XVII-5941 Amanecer (Al), XVII-5799

Amaneter (A), XVII-5/199
Amapola de oro, XVII-5/985; ilustración, XVII-5983
La familia de las amapolas, XVI-5510
Amaral (Ubaldino do)—retrato, XV-5021
Amargón o diente de león, XVI-5616; ilustración, XVI-5617
Amargón o diente de león, XVI-5616; ilustración, XVI-5617

XVI-5011 Amarguillo (El)—ilustración, XII-4029 Un pez que pone los huevos en las conchas de las almejas, XII-4030 Amarilis: Las especies del género amarilis, XVIII-

6218
Amarillez: ¿Por qué se ponen amarillos los objetos con los años? VIII-2596
Amarillo (Río)—véase Huang-ho.
Amasadera: Una amasadera mecánica, para amasar arcilla—ilustración, IX-2881
Amazona: Cómo las hormigas amazonas obligan a

Amazona: Cómo lus hormigas amazonas obligan a sus esclavas a trabajar, X-3306 La hazaña de una amazona en el mar, XVIII-6280 Ambar: Las maravillas que se han descubierto a consecuencia de frotar un pedazo de ámbar, XX-

Amberes—ilustración, V-1562 La famosa imprenta de Stradanus, en Amberes, a principios del siglo XVII—ilustración, VI-2001 Ambición parca, XIII-4551 Ambicioso (El), XIX-6512

América: Alejandro de Humboldt, el sabio explorador

de la América Latina, IX-3093
Antiguas civilizaciones en América, XVI-5479
Cristóbal Colón descubridor de América, IX-3114
De cómo Norteamérica quedó dividida en varias colonias inglesas, XIV-4744
Desembarco de Cristóbal Colón en América—ilustración, XV-5095

El descubridor de América—Historia de Cristóbal Colón y su descubrimiento, I-94 Enrique Hudson—retrato, XV-5087 Escenas de la colonización de Norteamérica—ilustra-

Escenas de la colonización de Norteamérica—ilustraciones, XV-5197
Exploradores francescs, XV-5088
Hernán Cortés, conquistador de Méjico—Grandes
cantidades de oro que aquí encuentra, XV-5086
Hernán Cortés—retrato, XV-5087
Hernando de Soto—retrato, XV-5087
Hernando de Soto y el río Misisipí, XV-5088
Héroes de la América Latina, I-182
Ingleses, franceses y holandeses se encuentran en
América, XIV-4744
Insurrección de los indios de Norteamérica, XV-5247
Intentan los ingleses hallar un nuevo camino pura
ir al Asia, XV-5084
Jacobo Cartier—retrato, XV-5087
Juan Cabot llega a las costas de América, junto al
Labrador, en 1497—ilustración, XV-5091

América: Juan Ponce de León, que deseaba rejuve-necer, XV-5084 La ciudad más antigua de los Estados Unidos, XV-

Joss
La colonización francesa en Norteamérica, XV-5245
La guerra del rey Jorge, en Norteamérica, XV-5246
La primera colonia inglesa permanente de América,
XV-5196
La primera legislatura inglesa en América, XV-5198
Las principales banderas americanas, VI-1877
Las repúblicas de la América Central, XVI-5489
La « Suiza de América »—ilustración, XIV-4742
Leif Ericsson, descubridor de América, XV-5083
Los conquistadores de América, IX-3120

Los monos vivarachos que viven en la India y cn América, III-795

Los normandos y sus buques-ilustraciones, XV-

Los primeros descubrimientos en Norteamérica, XV-5193

Los primeros habitantes de Norteamérica, XIX-6550 Los ratones de bosque y los ratones de las praderas que hay en el Norte de América, VI-1995

Méjico y la América Central, XVI-5479; mapa, XVI-5481

Aciones que participaron en el descubrimiento de la América del Norte—Dercchos que alegaron a su posesión, XV-5094 Origenes de la revolución americana, V-1746

Origenes de la revolución americana, v-1740 Otros exploradores ingleses—Sus intentos de fundar colonias, XV-5093 Por qué el Nuevo Mundo recibió el nombre de América, XV-5084 Roberto Cavelier, llamado La Salle—retrato, XV-

5087
Samuel de Champlain—retrato, XV-5087
Sir Francisco Drake—retrato, XV-5087
Sir Walter Raleigh—retrato, XV-5087
Varios de los más célebres exploradores de América—retratos, XV-5087
Vasco Núñez de Balboa—retrato, XV-5087
Viajes, exploraciones y combates de Champlain, XV-5090

Viajes, ex XV-5090

Viajes y descubrimientos de Francisco Drake, XV-

Vistas de Centroamérica—ilustraciones, XVI-5483 Américo Vespucio—retrato, I-96 Amézaga (Carlos G.): Más allá de los ciclos, XI-3717 Amherst (Faisán de)—flustración, IV-1145 Amianto: ¿Por qué no puede arder el amianto? IV-

1384

Amibo: Cómo toma su alimento un amibo-ilustraciones, IV-1139
Gl ser viviente más sencillo que existe sobre la tierra, y cómo muda de forma—ilustraciones, III-

La vida del amibo, el animal más humildo de la tierra, III-1074
Maravillosa semejanza entre la vida de la célula de los amibos y las nuestras, IV-1138

Tienen ojos y pueden ver los amibos? XVI-5410
Una partecita redonda de materia que se mueve por sí sola y es viviente, III-1075
Amicis (Edmundo de): A mi madre, XV-5217

« Corazón », XV-5223
El lazarillo, X-3268
Los emigrantes—con ilustración, VI-1917
Mi hijo, XIII-4553
Paisaje holandés, XVI-5642
Amiéns: Fachada de la Catedral—ilustración, XX-6922

6922

Migo: El amigo de los esclavos, X-3371, XVI-5705
El molinero y sus singulares amigos, IV-1283
Los dos amigos, X-3578
Los dos amigos y el oso—fábula de Esopo, V-1678
Los mejores y más útiles amigos del hombre—ilustraciones, II-542
Los tres amigos, XVIII-6345
Nuestros amigos y enemigos invisibles, III-1011
Una mirada que confortó a un amigo en desgracia, III-757

Amistad: La amistad de Damón y Pitias, VIII-2542
Amo: El amo y el criado, I-327
El esclavo que salvó a su amo, VIII-2778
Amoniaco: El importantísimo álcall llamado amoníaco, y su propensión a difundirse por el aire, VI-

Por qué limpia el amoníaco los objetos? VII-2478 Amor, V-1577

Amor: Admirable amor patentizado por un águila libre a otra cautiva, VIII-2817
Admirable rasgo de amor filial, II-631
Amor de madre, III-858
Ejemplo de amor filial, XVIII-6281
El amor, del cual proceden todas las demás cosas buenas, XX-6902
El amor inmortal de una hermana, XIII-4460
El amor que es más fuerte que la muerte, XVIII-6281
El amor se rie de los cerrajeros, XIX-6604
Intensidad del amor que los padres tienen a sus hijos, XX-6901
Lo que significa el amor que sienten las niñas por las muñecas, XX-6902
Manifestaciones del amor de la prole en los seres irracionales, XX-6901
Origen del amor de los padres a los hijos, XX-6900
Amsterdam—ilustración, V-1562
El Mercado Nuevo y la antigua Casa do Pesas—ilustración, V-1572
Una ciudad de islas con calles de agua y 300 puentes, V-1564

Amundsen (Roald)—retrato, II-475 El capitán Amundsen y dos amigos—retratos, IX-3224

Ana I—retrato, XIII-4592
Anaconda—ilustración, V-1643
Anáhuac: Al conquistador de Anáhuac, XI-3596
Ananás: Cultivo y recolección de la ananás o piña—ilustraciones, IV-1125
Las ananás, de gusto exquisito, IV-1122
* Anastasio el Pollo »—véase Campo (Estanislao del).
Anauco (El), VIII-2643
Anciana (Una)—cuadro de Rembrandt—ilustración, XII-4223
Anciana (El), XIII-4563

Anciano (El), XIII-4563

El anciano que se volvió niño, VIII-2625 El anciano refirióles el cuento de Humpty Dumpty— ilustración, X-3318

ilustración, X-3318
Hans vió a un pobre anciano que clamaba por agualiustración, XII-4164
Ancón (Perú), donde se firmó el tratado de paz que puso término a la Guerra del Pacífico, entre peruanos y chilenos—ilustración, XI-3881
Andar: ¿Por qué es más fácil andar por una superficie áspera que por una lisa? XI-3673
Andersen (Hans Cristián): De cómo Andersen se marchó a buscar fortuna, y lo que hizo, X-3567
El famoso escritor, rodeado de los principales personajes de sus cuentos—ilustración, X-3564
El primer cuento de Andersen, X-3567
Hans Cristián Andersen, hijo de un zapatero remendón, X-3566
Andes: Crater del Cotopaxi, en los Andes del Ecuador—ilustración, XVI-5368

El Cristo de los Andes, II-728 El Paso de los Andes—ilustración, III-765 Andrade (Olegario Víctor): Al General Lavalle, XX-

Andrade (Olegario Victor): Al General Lavalle, XX-6952
El canto del poeta, II-727
El nido de cóndores, XX-6948
El orto, VII-2524
Las ideas, IV-1333
Mi patria, VI-1841
Prometco, XI-3709
San Martin, XIII-4298
Andresillo, XV-5220
Androcles y el lcón, VI-1914
Ane: Le cheval et Pâne—fábula de Esopo, VIII-2735
Le chien et Pâne—fábula de Esopo, VIII-2735
Le chien et Pâne—fábula de Esopo, VIII-2735
Le chien et Pâne—fábula de Esopo, VIII-2736
Anemómetro: Un anemómetro sencillo—con ilustraciones, XIV-4875
Anemona (La), II-467
Anémona (La), II-467
Anémona de mar: Las flores animadas que crecen en las rocas de coral, XI-3660
Anestesia: El primer empleo del cloroformo, para ahorrar sufrimientos a los hombres, IX-2966
La tenaz investicación de Simpson, de algo visto entre sucños, IX-2966
Una botellita, desde mucho tiempo olvidada, que llegó a ser histórica, IX-2966
Anfibios: Qué son, III-785
Reptiles y anfibios, V-1495
Angel: El ángel de los hoyuelos, I-299
El ángel Saldanfon, XI-3587
El ángel y el niño, XV-5096
Angélica, XVIII-6349

Angélica, XVIII-6349 Angélica silvestre, XVIII-6118; ilustración, XVIII-6115

Angélica: La angélica carlina o cardo ajonjero— ilustración, XV-5168 Angélico (Fra): El célebre pintor—ilustraciones, XIV-4943

Fra Angélico, el pintor extático, XIV-4948 Angelus (El)—cuadro de Juan Francisco Millet— ilustración, XVI-5442 Angora (Gato de)—ilustración, XVII-6031

Anguila: La extraña vida de las anguilas, XI-3912 Anhinga o chuña—ilustración, IX-2930 Anibal, XVIII-6342; ilustración, XVIII-6341 Anibal jura odio eterno a los romanos—ilustración, XVIII-6341

Aníbal vadeando el Ródano, en su marcha contra Italia—ilustración, VIII-2633 La terrible marcha do Aníbal a través de los Alpes, VIII-2634

Anillo (El), V-1727
¿Cómo se forman los llamados « anillos de liadas »?
XV-5273
¿Cuál cs la naturaleza de los anillos de Saturno?
VI-1894

VII-1804 El anillo de la bruja, XVII-5781 El anillo de Polícrates, V-1578 El anillo de rubies, XIX-6514 El anillo maravilloso mediante el cual tal vez pueda

El anillo mara villoso mediante el cual tal vez pueda explicarse el misterio del universo, XIII-4464 Juego de los anillos, X-3493 Los anillos de Saturno, únicos en el espacio, IX-2912 ¿Por qué usan anillo de boda las mujeres? VIII-2809 Un interesante juego de manos con un anillo y una moneda—con ilustración, XI-3854 Animal: Algunos animales de arquitectura bilateral simétrica—ilustraciones, XIV-4928 Algunos animales de orden elevado, que comen carne, y otros que comen hierbas, XIII-4364 Algunos animales raros, IV-1263 Algunos animales raros, IV-1263 Algunos animales con beneficiosos por un lado y perjudiciales por otro, III-908 Animales anteriores al hombre—ilustraciones, I-82 Animales creados por la imaginación—con ilustraciones, XX-6905 Animales desconocidos, XX-6805

Animales desconocidos, XX-6805

Animales en la tierra que no han aprendido a hacer uso del oxígeno, II-663 Animales favoritos del hombre, XVII-6025

Animales favoritos del hombre, XVII-6025 Animales gigantes de nuestros tiempos—ilustra-ciones, IV-1262 Animales inteligentes que parece que piensan como los hombres, XIX-6576 Animales marinos acorazados, XI-3753 Animales que abren galerías subterráneas—ilustra-ciones, VI-1993 Animales que comen hormigas—ilustraciones, IV-1271

Animales que conducen a sus hijos en una especie de bolsillo—ilustraciones, II-666 Animales que mudan el color de la piel—ilustraciones,

III-921

Animales que nos visten y alimentan, II-543 Animales que son útiles al hombre, II-409 Animales que tienen que estar comiendo todo el tiempo que están despiertos, XIII-4367 Animales que trabajan para el hombre—ilustraciones,

Animales que utiliza la Naturaleza-ilustraciones, I-193

Animales sepultados—ilustración, I-86
Animalitos de dientes agudos, que pertenceen a la
familia de la comadreja, I-198
Animal parecido a un viejo repugnante, que ataca
con temible ferocidad, III-790

Cinco grandes grupos de animales con espina dorsal,

III-784
Cómo el hombre se alia con los enemigos de los animales que le ocasionan perjuicios, X-3550
Cómo la Naturaleza ha construído los animales, XIV-4926

Cómo los naturalistas clasifican los animales, XIV-

Cómo mudan todos los años el color de la piel ciertos animales de los países fríos—ilustraciones, III-921 Cómo usan los animales sus miembros o extremidades, III-788

¿Conocen los animales cuándo se les trata bien? I-315 Constitución del organismo animal, III-783 ¿Cuánto viven los animales? XIII-4507 Curiosos animales que dan saltos larguísimos, VI-

1990 El animal más juguetón del mar, cuyas mandíbulas están provistas de más de cien dientes, IV-1398

Animal: El animal más voraz del mar, IV-1396 El hogar de algunos animales silvestres—ilustra-ciones, VII-2252

El lenguaje de los animales, III-1017 El maravilloso instinto de los animales, X-3367 El misterioso animal que, sin ser ave, vuela perfecta-

El misterioso animal que, sin ser ave, vuela perfectamente, VI-1988
El rey de los animales sale a paseo con la família real—ilustración, VII-2469
El sueño hibernal de algunos animales, XIX-6583
En qué estado hallamos los animales que vivieron en tiempos remotos, I-85
Extrañas guaridas de los animales, VIII-2583
Grupo de animales que habitan en las laderas de las montañas y entre los brezales, en los países frios—ilustración, III-921
Historia de los animales que tienen espina dorsal, III-784

III-784

III-784

La escala de la vida animal, III-787

La estupenda muralla de animales que se eleva del fondo del océano, XI-3658

La gran variedad del mundo animal, y el predominio de los mamiferos, III-786

Las plantas y los animales salvajes no sufren de la plaga de los microbios, III-1014

La vida de los animales, I-83

Los animaleulos que formaron las piedras de famosos edificios y monumentos, XI-3656

Los animales carniceros más importantes, I-187

Los animales con peste—fábula de Samaniego, III-880

Los animales en las leyendas sudamericanas, XIX-6691

Los animales que más se parceen al hombre, III-789 Los animales y sus crías, VII-2253 Los cuatro tipos fundamentales de la arquitectura de los animales—ilustraciones, XIV-4927 Los microbios son, en realidad, plantas pequeñitas, pero viven como los animales, III-929 ¿Nacen ciegos todos los animales? VI-2014 No todos los animales que viven en el mar son peces, III-784

III-784

No traction to a minuales? VIII-2804, XV-5277
Por qué algunos animales levantan las orejas al oir un sonido, XIV-4907
{Por qué algunos animales levantan las orejas al oir un sonido, XIV-4907
{Por qué algunos animales pueden pasar sin alimento largos períodos de tiempo? X-3563
Por qué algunos animales recién nacidos caminan mucho más pronto que las criaturas humanas? XIII-4624
{Por qué in o hablan los animales? VIII-2804
{Por qué tienen la piel blanca los animales de los países nevados? III-920
{Pueden hablarse los animales? V-1525
{Qué animales son éstos?—El juego de «¿Cómo se llama? » XII-3882; solución, XIII-4468
Seis animales dotados de poderosos dientes—ilustraciones, III-902

Seis ammaies dotados de poderosos dientes—ilustra-ciones, III-902 Seis animales extraños, que constituyen un lazo entre el mundo antiguo y el actual—ilustraciones, II-671

¿Sienten los animales el dolor lo mismo que nosotros?

XV-5277 Una maravillosa ciudad subterránea, habitada por animales, III-912

animaies, III-912
Varios animales favoritos del hombre, XVII-6034
Anima rérum, XVII-5809
Animas: Después de Animas, VII-2315
Anjou (Carlos de), II-466
Anochecer, XVII-5803, XIX-6712
Regreso al anochecer, XIV-4763
Antigona: El sacrificio de la hermana de un rey, III-

Antilope (El), II-543
Antilopes—ilustraciones, II-547
Antilopes tan pequeños como un perro, y otros tan
altos como un hombre, II-552
Cabras monteses, ciervos y antilopes—ilustraciones,
II-547

II-547
De qué modo se utiliza al guepardo para cazar el antilope, I-197
Antillas: Isleños antillanos—ilustración, XVIII-6228
Las Grandes y Pequeñas Antillas, XVIII-6237
Las Pequeñas Antillas, XVII-5490
Antinomias del genio, VI-1835
Antioqueño (El canto del), XII-4197
Antonino Pío—ilustración, III-829
Antonio: ¿Qué edad t.ene Antonio?—Problema. IX-3021; solución. X-3497
Antrim: Puente de cuerdas, en la costa de Antrim, Irlanda—ilustración, I-50

Antropomorfos y cinocéfalos de Africa-ilustraciones,

El mayor de los antropomorfos es el gorila—ilustra-ción, III-791 hunciación: La «Anunciación» de la Iglesia de Santa María Novella, de Florencia—ilustración, XX-6821 Anunciación:

Anurachapura: Ruinas de la antigua capital de Cellán—ilustraciones, XVIII-6243 Año: El planeta Mercurio y sus años, que sólo duran tres meses, IX-2906 Un hecho notable que hace del « año » una cosa real,

Año Nuevo, VI-1831, XIII-4564 Aparato para abrir barrenos en las minas de carbón— ilustración, III-777 Aparato que separa la nata o crema de la leche, para hacer mantequilla—ilustración, IV-1257

Apetito: Cómo el disgusto y el miedo pueden qui-tarnos el apetito, XII-4128 Cómo engañamos nuestro apetito y comemos más de lo conveniente, XII-4019

Cómo hemos echado a perder el apetito por el hábito, XII-4018 El apetito como guía natural para el alimento, XII-

4017 La importancia del apctito, y por qué debe ser refrenado, XII-4129

La importancia del apctito, y por qué debe ser refrenado, XII-4129
Apios tuberosa, XVII-5991; ilustración, XVII-5984
Apólogo, VII-2193
Apoteosis de Homero: homenaje de los poetas de todos los tiempos—ilustración, VIII-2606
Aprendiz: El intrépido aprendiz, VII-2317
Aptérix —ilustración, V-1789
El aptérix, el dido y el gran alca, V-1788
Apuro: Cómo se procede en casos apurados, XX-6868
Aquiles — o milenrama — ilustración, XVI-5619
Aquiles — o milenrama — ilustración, XVI-5619
Aquiles — busto — ilustración, I-126
Aquiles — busto — ilustración, I-126
Aquiles — o milenrama — ilustración, XVI-5619
Aquiles — o milenrama — ilustración, I-126
Aquiles — busto — ilustración, I-126
Aquiles — busto — ilustración, I-126
Aquiles — busto — ilustración, XVI-5619
Aquiles — busto — ilustración, VI-3777
IAra y cantal VI-1925
Arabe: Alimentación y bebida de los árabes en el desierto, VII-2510
Arabe con su camello — ilustración, VI-2043
Arabes ante un portal morisco — ilustración, XV-5336
Carro ocupado por madres árabes con sus niños— ilustración, XV-5336
Carro ocupado por madres árabes con sus niños— ilustración, XV-5336
El árabe patriota, de Argelia, XI-3735
El árabe y su caballo — ilustración, VII-2192
Gran mercado árabe, a orillas del Desierto — ilustración, XV-5333
Grupo de árabes, en las arenosas dunas de Trípoli— ilustración, XV-5348
Las grandes obras de los árabes que se conservan todavía en las ciudades españolas, XV-5346
Los hombres del Desierto — ilustración, XV-5331
Llegada de los árabes a Europa, y su arquitectura en

los moradores del Desierto—ilustración, XV-5331 Llegada de los árabes a Europa, y su arquitectura en España, XV-5346 Muchachos árabes—ilustración, XV-5337 Mujer árabe haciendo mantequilla—ilustración, XV-

Riqueza de los árabes errantes, VII-2506 Típica escuela árabe—ilustración, XV-5337 Una escuela y un taller árabes—ilustración, VII-2511 Una madre árabe, con sus hijitos-ilustración, XV-

5337
Un cuentista árabe narrando sus maravillosas historias de tiempos remotos—ilustración, XV-5332
Un tribunal de justicia árabe, en el Desierto—ilustración, VII-2514
Arabia: Arabe con su camello—ilustración, VI-2043
Beduino del desierto de Arabia, en su dromedario—ilustración, VI-2043
Grupo de beduinos de un distrito próximo a la Arabia Petrca—ilustración, VI-2043
Guía de caravanas—ilustración, VI-2043

Pobladores de Persia y de Arabia-ilustraciones, VI-

Un desolado mar de arena, en el desierto de Arabia-

ilustración, VI-2037 Arado: Arando con caballos y con motor—ilustraciones, X-3287 Aragón: Confederación catalano-aragonesa, IX-2994

Aragón: La heroína de Zaragoza—Agustina de Aragón, XII-3985

Arán: Isla, frente a la bahía Galway—ilustración, VIII-2876

VIII-2876

Aranata (La), III-903; ilustración, III-902
Ciudad construída y habitada por las aranatas o marmotas de las praderas—ilustración, VIII-2582
Los enjambres de aranatas que hay en las llanuras de la América del Norte, III-910
Arándano, XVIII-5853; ilustración, XVII-5850
Arándano palustre, XVIII-6118
Arango y Escandón (Alejandro): Invocación a la bondad divina, XVIII-6154
Arango y Parreño (Francisco de), XX-6785
Araña (La), XVII-5804
Araña madre, calentando al sol uno de sus huevos—ilustración, XIII-4504
Arañas del tamaño de una rata, que los niños domestican a veces, XII-4263
Arañas terrestres y acuáticas—ilustraciones, XII-4781
Arañas terrestres y acuáticas—ilustraciones, XII-4781

Arañas terrestres y acuáticas-ilustraciones, XII-4257

Arañas y XII-4259 y escorpiones con sus presas-ilustraciones,

Cómo teje la araña su tela? XVIII-6122

XII-4259
¿Cómo teje la araña su tela? XVIII-6122
El globo maravilloso en que vive cierta araña en el fondo de los estanques, XII-4263
Illos más fuertes que el acero, que la araña tiende entre las ramas—ilustraciones, XIII-4496 y 4497
La araña concluye la armazón de su tela—ilustraciones, XIII-4496, que sacrifica la vida en defensa de sus hijuclos, XII-4263
La araña que hace un agujero en el suelo y lo cierra por medio de una tapa, XII-4262
La araña y el gusano de seda, XVIII-6347
La maravillosa labor de la araña, XIII-4493
La maravillosa tela de la araña, XIII-4268
La « Migala avicularia — flustración, XIII-4505
La red terminada—ilustraciones, XIII-4499
Las grandes arañas que cogen en sus redes pájaros y ratones, XII-4262
Las hiladoras de donde la araña saca su hilo—ilustración, XIII-4494
Las patas que permiten a la araña agarrarse a la tela—ilustración, XIII-4494
La tejedora cuyo admirable trabajo es la sutil telarañ—ilustración, XIII-4500

La tejedora cuyo admirable trabajo es la sutil telaraña—ilustración, XIII-4500 La temible araña hembra, que devora a su marido,

La tremenda embestida de la araña, que tiene para las moscas consecuencias fatales, XII-4260 Los insectos dafinos que las arañas devoran a millares, XII-4261

Maya o araña de mar—ilustración, XI-3752 Orden en que tiende la araña los hilos de su red— ilustración, XIII-4502 ¿Por qué no quedan las arañas presas en sus propias redes? IV-1382

rcdes? IV-1382
¿Por qué tememos a los escarabajos y arañas, si sabemos que no pueden causarnos daño? XI-3771
Telaraña plateada por el rocio de la mañana—ilustración, XIII-4495
Una araña que construye balsas, y pone los huevos dentro de un saco, XII-4264
Una araña que lleva consigo a sus pequeñuelos—ilustración, XIII-4493
Araueania (La)—ilustraciones, X-3527
Arbelas: Batalla ganada por Alcjandro Magno—ilustración, VI-2135
Arbol: Algunos árboles americanos, XVII-5749
Arbol del sábalo, XVII-5756; ilustración, XVII-5751

Arboles cnanos, del Japón—ilustraciones, XIII-4392 Arboles y arbustos transformados por el hielo en maravillosa filigrana—ilustración, VIII-2796 Arboles olitario, XVII-5806 Coloquio con los árboles, XIII-4444 ¿Cómo pueden plantarse 24 árboles en 28 filas de 4 cada una?—Problema, VI-2084; solución, VIII-2539 El árbol, que crece mientras duerme el que lo ha plantado, XII-3996 ¿Es posible averiguar la edad de los árboles? IV-1385 La diosa y el árbol—fábula de Esopo, X-3462 La lucha por la existencia entre los árboles del bosque, XV-5272 Los admirables árboles que dan el caucho—ilustración, XIII-4391 Manera de medir la altura de un árbol—con ilustración, XVIII-6400

ción, XVIII-6400

Arbol: ¿Por qué crecen hacia dentro de la tierra las raíces de los árboles? VIII-2590 ¿Por qué crece la corteza con el árbol? IV-1385 ¿Por qué crecen las ramas de los árboles hacia los lados, en vez de crecer hacia arriba? VIII-2591 ¿Por qué crecen los árboles hacia arriba? VII-2145 ¿Por qué crecen los árboles hasta cierta altura y cesan luego de crecer? X-3317 ¿Por qué crecen los árboles verticalmente? VIII-2590 ¿Por qué dan unos árboles flores y otros no? VI-1892 ¿Por qué los árboles se convierten en carbón, cuando se hunden en el suelo? XVIII-6301 ¿Por qué los temporales derriban los grandes árboles y respetan a los juncos? IV-1388 ¿Por qué no se mueren los árboles en invierno, como las flores? XVII-5760 ¿Propende la tierra a atraer hacia abajo las ramas de los árboles? VIII-2591 ¿Sufre el árbol algún daño cuando le arrancamos una hoja? XVIII-6226 Un camino abierto a través de un árbol—ilustración,

Un camino abierto a través de un árbol—ilustración, XVI-5634

XVI-5634
Arboleda (Julio): Vanidad de vanidades, XV-5104
Arbusto: Algunos arbustos notables, XVI-5675
Arboles y arbustos transformados por el hielo en maravillosa filigrana—llustración, VIII-2796
Arbusto adornado por la escarcha con brillantes hermosismos—ilustración, VIII-2800
Arce (El), XVII-5749
Arce avecerco—ilustración, XVII-5752

Arce azucarero—ilustración, XVII-5753 Arce estriado, XVI-5680; ilustración, XVI-5677 Cómo se fabrica el azúcar de arce—ilustraciones, II-535

Fruto del arce rayado—ilustración, XVII-5749 Hacia fines del invierno se practican los agujeros en los troncos, y se colocan recipientes para recoger la

asvia—ilustración, II-537

La dulce savia mána del arce—ilustración, II-537

Obtención de la savia del arce, para hacer jarabe y azúcar—ilustración, II-537

Procedimiento empleado generalmente para transformar en azúcar la savia de arce—ilustración, II-538

Procedimientos para obtener el zumo del arce— ilustraciones, II-537 Recolección de la savia de arce, para hacer azúcar—

ilustración, II-538

ilustración, II-538
Arcilla: Cómo se modela—con ilustraciones, XIII-4576
Excavación y transporte de la arcilla (para hacer
ladrillos)—ilustraciones, IX-2880
Moldeo de la arcilla a mano—ilustraciones, IX-2882
Preparación de la arcilla (en una fábrica de ladrillos)
—ilustraciones, IX-2881
Arco (Juana de), en la coronación del Rey—ilustración 1-174

ción, I-174

ción, I-174
Despedida de Juana de Arco, XIV-4974
Juana de Arco reposando después de un combate—
ilustración, I-174
La Doncella de Orleáns, XIII-4546
La Doncella de Orleáns, llevada prisionera por los
ingleses—ilustración, I-185
La valerosa doncella que condujo a los franceses a
la vietoria. I-178

la victoria, I-178
Los ingleses, en Francia, y la triste historia de
Juana de Arco, III-865
Muerte cruel de la inmaculada doncella—ilustración,

I-179
Surge en Francia Juana de Arco, I-177
Arco: Admirables arcos del Alcázar de Sevilla—
ilustración, XV-5339
Arco formado en la roca por la acción erosiva del
agua—ilustración, II-515
El arco de Constantino—ilustración, VIII-2575
El arco de Tito—ilustración, VIII-2575
El gran arco de triunfo de París—ilustración, VIII2575

¿Quién fué el inventor de los arcos? IV-1168 Tres arcos triunfales famosos—ilustraciones, VIII-2575

Arco iris (El), XVI-5443

¿Cómo se forma el arco iris? VI-2005 Cuando contemplamos un arco iris. ¿pueden otras personas verlo por el lado opuesto? XII-4037 ¿Dónde termina el arco iris? VI-2005

Las gotas de agua que descomponen la luz y forman el arco iris, XIX-6543 Arcola: Napoleón animando a sus tropas en la batalla de Arcola—ilustración, XV-5181 Archena (Torrente de)—ilustración, IX-2985 Vista de los alrededores de Archena—ilustración, IX-2984

IX-2984

Ardilla común—ilustración, VI-1989 Ardilla voladora—ilustración, VI-1989 De qué modo la ardilla se despierta (en invierno) para comer nueces, y luego se vuelve a dormii, VI-1991

VI-1931 Las ardillas voladoras, y las mañas de la ardilla común, VI-1990 Arena del desierto en un reloj, VII-2520 Castillos de arena en la playa—ilustraciones, II

742

Colinas de arena, próximas la río Tarim—ilustración, X-3559

Como se hace un reloj de arena, II-484 Construcción de castillos de arena—con ilustraciones,

Construcción de mapas con arena, I-371

Construcción de mapas con arena, I-371 ¿Cuál es la causa de las arenas movedizas? X-3309 ¿De dónde procede la arena? IX-3081 Entrada de un desfiladero, que las arenas están cegando con rapidez—ilustración, X-3559 Historia de la arena, el cascajo y las conchas, IX-3081 La solemne majestad de un mar de arena, VII-2513 Maravillas de un mundo de arena—ilustraciones, X-3536

Modelando con arena el mapa de Italia, en relieve— ilustración, I-372 Montañas de arena que dominan el río Tarim, forma-das por el viento—ilustración, X-3559 ¿Por qué no podemos fabricar una cuerda de arena? IV-1165

IV-1165
¿Por qué se ha aglomerado la arena en las orillas del mar! XVI-5516
Una terrible tempestad de arena, en el gran desierto de Australia—ilustración, VII-2509
Un desolado mar de arena, en el desierto de Arabia—ilustración, VI-2037
Un océano de arena—ilustración, X-3560
Viajeros del desierto, viendo pasar a lo lejos una tempestad de arena—ilustración, VII-2521
Arenario—ilustración, V-1509
Arenacio (La)—ilustración, XI-3759
La «Arenicola piscatorium»—ilustración, XIII-4630

La « Arenícola piscatorium »—ilustración, XIII-4630 Arenque—ilustración, I-287 El arenque ha contribuído a la riqueza y prosperidad «

de muchas ciudades, 1-236 Los grandes ejércitos de arenques que vagan por los mares, 1-286 Millones de arenques para las tiendas—ilustraciones,

IV-1372

IV-1372
Una gran pesca de arenques—ilustraciones, IV-1371
Arequipa: Panorama de Arequipa y el Misti—ilustración, XII-3997
Argel (Vista de)—ilustración, XVI-5585
Argelia: El árabe patriota, XI-3735
Argensola—yéase Leonardo de Argensola.
Argentina (República): Algunos edificios notables de las ciudades de Concordia y Corrientes—ilustraciones, V-1604
Arando para sembrar avena—ilustración, V-1605
Banderas de los regimentos ingleses prisioneros de los

Arando para sembrar avena—ilustración, V-1605 Banderas de los regimentos ingleses prisioneros de los argentinos (1807)—ilustraciones, II-639 Bellezas naturales argentinas—ilustraciones, V-1603 Casa de Gobierno de la provincia de Corrientes—ilustración, V-1604 Casa donde fué declarada y jurada la Independencia, en Tucumán—ilustración, III-767 Cascada de Pinto, Capilla del Monte, Córdoba—ilustración, V-1603 Cascada de San Lorenzo, en Salta—ilustración, V-1603 V-1603

Cataratas del Iguazú—ilustraciones, III-798, V-1610 Cómo estaban uniformadas y armadas las tropas Como estaban uniformadas y armadas las tropas argentinas que, al mando de Liniers, derrotaron a los ingleses—ilustración, II-637
Cómo se transportaba el vino entre las provincias de Cuyo y Buenos Aires, a principios del siglo XIX—ilustración, V-1478

ilustración, V-1478
Curiosa formación pétrea, en el interior de la República—ilustración, V-1603
Chilecito, en la provincia de la Rioja: el mayor centro minero de la República—ilustración, V-1615
Declaración de guerra de Artigas al Directorio argentino, VI-2103
Edificios notables de La Plata—ilustraciones, V-1616
El Congreso de Tucumán, VI-2099
El dique Mulet—ilustración, V-1609
El dique San Roque, en las Sierras de Córdoba—flustración, V-1609

El dreadnought « Rivadavia », de la Armada de la República Argentina—ilustración, IV-1115

Argentina (República): «El Fuerte», o palacio de los Virreyes y de los primeros Presidentes argentinos, en cuyo emplazamiento ha sido edificada la actual «Casa Rosada»—ilustración, II-633
El primer ferrocarril argentino—ilustración, V-1479
El saladoro Santa Ellona Entra Plos. disconsideración.

saladero Santa Elena, Entre Ríos-ilustración,

V-1613
El valle San Ignacio, del lado de Mendoza—ilustración, V-1609
Escuela « Belgrano », en Corrientes—ilustración, V-

1604
Escuela Normal Nacional, en Concordia—ilustración, V-1604
Estación del Ferrocarril Central Entrerriano, en Concordia—ilustración, V-1604
Estación terminal del Ferrocarril del Oeste de Buenos Aires—ilustración, II-640
Estancia « Las Acacias », en Buenos Aires—ilustración, V-1621
Explotación petrolífera en Comodoro Rivadavia—ilustración, V-1623
Gavillas de trigo en una estancia argentina, listas para ser transportadas—ilustraciones, V-1477
Himno nacional argentino, XII-3959
Hospital Juana F. Cabral, en Corrientes—ilustración, V-1604

Himno nacional argentino, XII-3959
Hospital Juana F. Cabral, en Corrientes—ilustración, V-1604
Iglesia de la Merced y monumento a San Martín, en Corrientes—ilustración, V-1604
Influencia de Artigas en la Argentina—Caída de Alvear, VI-2096
Islas del delta del Paraná—ilustración, V-1615
La catedral de Córdoba—ilustración, V-1615
La catedral de Córdoba—ilustración, V-1613
La fragata « Sarmiento », escuela naval de aplicación de la Marina de la República Argentina—ilustración, IV-1109
La Gruta, Mar del Plata—ilustración, V-1603
La iglesia de Santo Domingo, de Buenos Aires, en la actualidad—ilustración, II-641
La Independencia argentina (1810-1824), III-765
La mensajería o coche para pasajeros y correos, en las pampas argentinas, a principios del siglo XIX—ilustración, V-1474
La nueva estación « Retiro », del Ferrocarril Central Argentino, en Buenos Aires—ilustraciónes, V-1475
Las cataratas del Iguazú—ilustración, V-1607
Las cataratas del Iguazú—ilustración, V-1610
Las escuelas primarias en la República Argentina—ilustraciones, IV-1243
Las invasiones inglesas (1806-1807), II-633
La Universidad de La Plata—ilustración, V-1616
Los ingleses atacando a Buenos Aires—ilustración, II-636
Los próceres civiles, IV-1109

II-636

Los próceres civiles, IV-1109 Los próceres militares, III-989 Los transportes terrestres en la Argentina, hacia el año 1800.—Las carretas tucumanas—ilustración, V-1476

Monumento del parque y cerro de la Gloria, en Mendoza—ilustración, V-1618 Muelle de pasajeros, en Corrientes—ilustración, V-1477

V-1477
Museo La Plata—ilustración, V-1617
Open Door →ilustraciones, V-1619
Palacio de Gobierno del Estado Federal de Buenos
Aires—ilustración, V-1617
Palacio de Justicia, Rosario—ilustración, V-1607
Palacio Municipal de La Plata—ilustración, V-1616
Primeros hechos de armas de la Revolución argentina, VI-1954
Propagando de Artigas en el litoral argentino, VI-

Propaganda de Artigas en el litoral argentino, VI-

Puerto de Concordia, Entre Ríos—ilustración, V-1477

V-1411 Puerto, y usina de luz eléctrica, Corrientes—ilustra-ción, V-1477 Revista naval del Centenario—ilustración, V-1623 Revolución del 25 de Mayo de 1810, VI-1953 Río Limay, de la Patagonia argentina—ilustración, V-1472

V-1473

V-1473
Ruinas de los templos construídos por los jesuítas en el siglo XVIII, en Misiones—ilustración, V-1606
Sucursal del Banco Español del Río de la Plata, en Concordia—ilustración, V-1604
Suma geográfica argentina, V-1473
Un campo de trigo en la República Argentina—ilustración, XIII-4350
Un « rodeo » Durham, de cría; 3000 cabezas—ilustración, V-1605
Vinies en la República Argentina, V-1601

Viajes en la República Argentina, V-1601 Viajes de las ecrcanías de la opulenta ciudad veraniega del Tigre—ilustración, V-1608

Argentina (República): Vista del barrio oficial de la ciudad de Tucumán—ilustración, V-1611
Vista del campamento de exploración de yacimientos de petróleo en Comodoro Rivadavia, en la costa de la Patagonia Atlántica—ilustración, V-1615
Vista del Cerro Urtoorco, Capilla del Monte, Córdoba—ilustración, V-1609
Vista de parte de los edificios de un ingenio tucumano—ilustración, V-1607
Vista de Santa Fe—ilustración, V-1607
Vista de un ingenio de azúcar, en Tucumán—ilustración, V-1623
Vista de un viñedo—ilustración, V-1612
Vista interior de las bodegas modelo, de los Sres. Benegas y Hermanos, denominadas « El Trapiche », en Mendoza—ilustración, V-1605
Vistas de la Colonia Nacional de Alienados, cerca de Luján, provincia de Buenos Aires—ilustraciones, V-1619
Argón: El elemento inactivo, llamado « perezoso »,

Luján, provincia de Buenos Aires—ilustraciones, V-1619

Argón: El elemento inactivo, llamado « perezoso », que está siempre aparte de los otros muchos que le rodean, III-987

Argos: La nebulosa que se observa en la constelación austral Argos, o el Navío—ilustración, X-3505

Ulises y su fiel perro Argos, 1-326

Arguijo (Juan de): La constancia, XVIII-6340

Las estaciones, XVIII-6340

Arica (Batalla de)—ilustración, XI-3882

Ariel: Canción de Ariel en « La Tempestad » de Shakespeare—con ilustración, XVI-5567

Ariosto (Ludovico): Discordia del campo de Agramante, XVIII-6337

Orlando Furioso, XII-3969

Aristóteles—retratos, VI-2139, XI-3774

Platón, el discípulo de Sócrates, y Aristóteles, el discípulo de Platón, VI-2140

Platón y Aristóteles, maestros de los sabios de Atenas, VI-2140

Aritmética: La maravillosa relación entre la aritmética y la música, XVIII-6186

Arizona: Restos petrificados de un gran bosque—ilustración, XII-3989

Una choza india, en el desierto de Arizona—ilustración, VII-2507

Arkángel: El puerto más septentrional de Rusia, VIII-2790

ción, VII-2507
Arkángel: El puerto más septentrional de Rusia,
VIII-2790
Arma: Armas de los sijs—ilustración, II-714
Poderosa armas de que están provistos los basureros
alados, VIII-2823
Armada: La rápida formación de grandes ejércitos y
armadas, VII-2390
Armadillo—ilustración, IV-1269
El armadillo—ilustración, IV-1269
El armadillo—gue caya la tierra más de prisa de lo

Armadillo—ilustración, IV-1269 El armadillo, que cava la tierra más de prisa de lo que lo haría un hombre, IV-1270

Armadura: La armadura huesosa que llevaban en tiempos pasados los grandes monstruos marinos, IV-1398

¿Por qué no llevan armaduras a la guerra los solda-

¿Por qué no llevan armaduras a la guerra los soldados de nuestros días? I-312
Armario (El), XIII-4562
Un armario hecho de cajas de eigarros—con ilustraciones, XV-5120
Arminio—véase Hermann,
Armonía, XVIII-6270
La armonía en el reino animal, XIV-4923
4004 diferencia eviste entre discordancia y armonía?

¿Qué diferencia existe entre discordancia y armonía? VII-2475

VII-2475
Armuelle rojo, XVII-5986; ilustración, XVII-5983
Arnaldo de Winkelried: mucre heroicamente en defensa de la libertad de su país—ilustración, I-181
Arnao (Antonio): La muerte del pajarillo, X-3264
Nube de verano, XVI-5635
Arnolfo di Cambio: cómo empezó a embellecer a Florencia, XX-6815
Aro: Modos de jugar al aro, II-744
Arolas (Juan): Himno de la mañana, XVI-5547
La ballena, IX-3011
La Creación, XVI-5445

Arona: La colosal estatua de San Carlos Borromeo, en el parque de Arona (Italia)—ilustración, II-754 Arpa (El), X-3266, XIV-4983 El arpa eólica, XV-5318 Arponero (El), IV-1210 Arquimedes—retrato, XI-3774 Arquitectura: ¿Cuáles fueron los primeros edificios construídos por el hombre? IV-1168 de primero edificio monumental? IV-1168

¿Cuál fué el primer edificio monumental? IV-1168

Arquitectura: Dos maravillas del arte aquitectónico—
ilustraciones, IV-1167
Habitaciones del hombre en todas las edades—
ilustraciones, IV-1169
Por qué no se construyen casas de acero? IV-1170
Quiénes han sido los mejores arquitectos? IV-1170
Quién fué el inventor de los arcos? IV-1168
Arrastre: Queches y vapores de arrastre—ilustraciones, IV-1373
Arreguine (Victor): El Sermón de la Montaña, XVIII6269

6269
Arrendajo o gárrulo glandívoro—ilustración, IX-3201
Arriaza (Juan Bautista): Soneto, XIX-6512
Arroyo cortado de una orilla a otra por un dique construído por los castores—ilustración, III-911
Arroyo, o río pequeño, que fluye por un valle—ilustración, II-508
A un arroyo, XI-3722
Arroz—ilustración, XI-3897
Cingaleses desgranando arroz—ilustración, XVIII-

De cómo el mundo antiguo vivía de arroz, y hoy vivimos de trigo, XI-3900 Hormigas que cultivan cierta clase de arroz, X-3304 Arrullo: El arrullo del Atlántico, VIII-2866 Arsenal de Marina de la Asunción (1865)—ilustración,

XIII-4479

Los arsenales en donde se han construído los grandes

buques alemanes, VII-2390

Arte, IV-1210

Arte Poética, XIX-6624

Canto al Arte, XIX-6617

Cómo alborcó el arte glorioso en Venecia, con la familia Bellini, V-1540

Glorios artísticas de Roma, sin par en el mundo.

Glorias artísticas de Roma, sin par en el mundo, XIII-4522

Glorias artisticas de Roma, sin par en el mundo, XII-4522
Arthur (Chester A.)—retrato, XIV-5301
Articulación: La articulación de la cadera, que tiene resistencia suficiente para aguantar casi cualquier choque, IX-3197
La articulación del dedo gordo del pie y cómo nuestro calzado la comprime y deforma, IX-3198
La gran articulación que divide el cuerpo humano en dos mitades, XIV-4884
Sección de la articulación coxofemoral, mostrando la disposición que nos permite mover la pierna en todas direcciones—ilustración, IX-3194
Articulados: Algunas especies de animales articulados que se arrastran o que corren por el suelo, XII-4255
Artifae: Famosos artifices de Roma, XIII-4521
Artigas (José): Adhesión de Artigas a la Revolución argentina, VI-1955
Artigas abandona la línea del sitio de Montevideo (1814), VI-1963
Artigas, y la Independencia oriental, VI-2096
Biografía de Artigas, VIII-2555
Declaración de guerra de Artigas al Directorio argentino, VI-2103
Discordias entre Artigas y el gobierno de Buenos Aires, VI-1959
El Héroe, sobre la meseta del Hervidero—retrato, VI-2099
Incorporación de Artigas al sitio de Montevideo—Separación de Sarratea. VI-1960

Incorporación de Artigas al sitio de Montevideo— Separación de Sarratea, VI-1960 José Artigas—cuadro de J. M. Blanes—ilustración, VI-1952

VI-1952
La bandera de Artigas—ilustración, VI-2097
La constancia del caudillo uruguayo para combatir a los portugueses—Deserción de algunos de sus jefes, VI-2103
La invasion del Uruguay por los portugueses—El plan de Artigas—Primeras derrotas, VI-2100
Levantamiento del sitio de Montevideo y disconformidad de Artigas, VI-1958
Nueva campaña y nuevos reveses, VI-2102
Nueva e infortunada campaña contra los portugueses, VI-2104
Nuevas derrotas artiguistas, VI-2101
Nuevo rompimiento entre Artigas y el gobierno de Buenos Aires, VI-2093
Ostracismo y muerte de Artigas, VI-2106
Propaganda de Artigas en el litoral argentino, VI-1964
Proposición de Alvarez Thomas a Artigas, VI-2096

Proposición de Alvarez Thomas a Artigas, VI-2096 Purificación—El gobierno de Artigas, VI-2098 Reanddase la guerra entre Artigas y Buenos Aires, VI-2098

Rebelión de Ramírez contra Artigas, VI-2105 Rehabilitación de Artigas por el gobierno de Buenos Aires, VI-2093

Artigas (José): Resumen de la Revolución uruguaya y de las guerras de Artigas, V-1737, VI-1953, VIy de 2093

Triunfo definitivo de las ideas de Artigas, VI-2106 Artillería de campaña, del ejército argentino, en las maniobras de 1915—illustración, IV-1241

ligera en la Guerra Europea—ilustración, Artillería lig VIII-2835

Artillero apuntando un cañón de grueso calibre-

Artilleros cargando un cañón de grueso canore— ilustración, II-434 Artilleros cargando un cañón dentro de la barbeta de un barco de guerra—ilustración, X-3399 Conscriptos argentinos de artillería de montaña, en las maniobras de 1915—ilustración, IV-1241 La artillería de a bordo, en los buques de guerra, V-2406

X-3406 Artistas que embellecieron a Venecia-ilustraciones,

V-1541 Cuatro artistas que embellecieron a Roma—ilustra-ciones, XIII-4523

El conquistador y el artista, X-3578 Un artista de Florencia, defensor de Roma—ilustra-ción, VI-1887

ción, VI-1887
Un artista maravilloso (Giorgione), que murió joven en una época de esplender, V-1643
Arturo con su madre y el conde de Salísbury—ilustración, XIX-6643
Cómo el caballero Arturo fué proclamado rey de Inglaterra, XI-3785
El rey Arturo descansando en el palacio de la Tabla Redonda—ilustración, XI-3784
El rey Arturo—ilustración, XI-3789
Historia del rey Arturo y de la orden de la Tabla Redonda, XI-3785
Arvicola—ilustración, VI-1993
El arvícola y otros roedores parecidos al ratón, VI-1994
Asamblea: Bailly presidiendo la Asamblea reunida en

Asamblea: Bailly presidiendo la Asamblea reunida en el Juego de Pelota—ilustración, VII-2481 La Asamblea Nacional de Francia, y sus decisiones, III-948

La representación oriental en la Asamblea Constituyente de Buenos Aires (1813). VI-1960

Monumento a la «Asamblea del año 13», en Buenos Aires—ilustración, III-769

«Una asamblea de papagayos —ilustración, VIII-

2701 Asaradón, rey de Asiria-Estatua-ilustración, XII-4249

Ascasubi (Hilario): La madrugada, II-606

Ascasubi (Hilario): La madrugada, II-606
Ascasubi (Hilario): La madrugada, II-606
Ascensor que conduce a los mineros a las galerías de
la mina—ilustración, III-772
Modo de funcionar los ascensores hidráulicos—con
ilustraciones, XIII-4626 y 4627
Asclepias, XVIII-6118
Asclepias encarnada—ilustración, XVIII-6117
Asencio: El grito de Asencio y otros alzamientos (en
el Uruguay), VI-1956
Aseo: De qué modo puede hacerse una bolsa de asco—
con ilustraciones, III-976
Una bolsa de asco que cuesta muy poco, II-486
Aserradero al pie de una de las hermosas colinas
neozelandesas—ilustración, VI-1899
Asesinato de Manuel Rodríguez (valiente guerrillero
chileno), IX-2920
Asia Central—mapa, VI-1821
Canoas usadas por los habitantes del Asia Central—
ilustración, VI-1825
Cindades célebres del corazón de Asia—ilustraciones,
VI-1823

VI-1823 El corazón de Asia, VI-1819 El estrecho canal que separa a Europa del Asia, VI-2038

El Sudoeste de Asia, cuna de las grandes religiones, V1-2038

VI-2038

Habitantes del Asia Central—ilustraciones, VI-1827

Las hordas conquistadoras, de guerreros tártaros, invaden el Asia, VI-1822

Los picos blancos de las montañas que miran a Asia Central, VI-1820

Montañas y llanuras en el Asia Central—ilustraciones, VI-1825

VI-1825

VI-1825
Rusia Asiática—mapa, VIII-2791
Tribus aventureras y valles fértiles, en el gran desierto de Asia, VI-1820
Asientos usados por los antiguos egipcios—ilustración, IV-1321

Distintos modos de hacer un asiento para comer cómodamente en el campo, II-748 Asimilación: Modificaciones que sufre nuestro ali-mento antes de asimilarlo el organismo, VIII-2694

siria: Antiguo diccionario conservado hasta hoy, XII-4243 Asiria:

Aspecto que debió presentar la ciudad de Calá en el apogeo de su prosperidad—liustración, XII-4238
Asurbanipal, el famoso rey asirio, cazando fieras—
ilustración, XII-4239
Babilonia y Asiria, XII-4239
Cartas de un rey a su hermano, escritas hace 2500
años, XII-4250

Descubrimiento de las losetas que refleren la historia

Descubrimento de las losetas que refieren la historia antígua en sus primeros períodos, XII-4244 El corazón muerto de un imperio soberbio, que ha perecido por completo, XII-4251 El guerrero rey asirio, amigo del rey David, XII-4244 El poderío y pompa del rey conquistador de multitudes, XII-4248 El rey de las multitudes escribió su nombre en sus libros, XII-4248

El río que ha hecho retroceder al mar, XII-4242 Estatua de Asaradón, rey de Asiria—ilustración, XII-4249

Estatua de Asurbanipal—ilustración, XII-4249 Estatua de Asurbanipal, rey de Asiria—ilustración, XII-4249

Imperios sepultados en el polvo hace muchos siglos, XII-1240 Justas leyes que regian a los hombres hace 4000 años,

XII-4243 La desolación que cayó sobre la poderosa ciudad del

La desolación que cayó sobre la poderosa ciudad der gran rey, XII-4250. La piedra negra en que está escrita la historia de un rey famoso, XII-4245 Libros de piedra y arcilla, indestructibles, XII-4242 Los diminutos cilindros que revelan todo un mundo de maravillas, XII-4240 Los enormes monstruos alados que guardaban la escalinata real, en Asiria, XII-4245 Transporte de los colosos, XII-4246 Transporte de los cencidos a tierras lejanas, XII-4245 Una de las más famosas bibliotecas que han existido, Una de las más famosas bibliotecas que han existido,

Una de las más famosas bibliotecas que han existido. XII-4248

Un palacio asirio, en pleno esplendor, y en ruinas— ilustraciones, XII-4241 Un viajero que se hizo descolgar por encima de una

gran roca, para encontrar la clave de una inscripción, XII-4240
Asis: El Pobrecito de Asís, IV-1155
Asiut: El pintoresco mercado de Asiut, a orillas del Nilo, con la mezquita en el centro—ilustración, VII-2508

VII-2508
Asnos—ilustración, II-411
Cuando un asno se come un cardo, ¿por qué no se hiere con las espinas? XI-3922
El asno descontento—fábula de Esopo, XIII-4515
El asno sesudo—fábula de Samaniego, XVII-5860
El asno vestido con piel de león—fábula de Esopo, IV-1295
El asno vel caballo—fábula de Samaniego, XVII-5860
El asno vel caballo—fábula de Samaniego, XVII-5860

IV-1295
El asno y el caballo—fábula de Samaniego, IX-3172
El asno y Júpiter—fábula de Esopo, XII-4515
El asno y los caminantes—fábula de Esopo, XII-4412
El caballo y el asno—fábula de Esopo, XII-4515
El hombre y el asno—fábula de Príncipe, IX-3133
La zorra y el asno—fábula de Esopo, VII-2502
Los dos asnos cargados—fábula de Esopo, VII-2503
Una mula, con una asna enana y su pollino—ilustración, VII-2255
A solas, XVII-6168
Ass: The dog and the ass—fábula de Esopo, VIII-2736
The horse and the ass—fábula de Esopo, VIII-2736
Asta: De cómo pierde sus astas el ciervo al llegar la primavera, II-554
Aster marino, XVII-5989; ilustración, XVII-5980

primavera, II-554
Aster marino, XVII-5989; ilustración, XVII-5980
Asteroides: Una maravillosa agrupación de pequeños
mundos iluminados por el Sol, IX-2910
Astro: El extraño concepto que los hombres se formaron en otros tiempos de los astros, VII-2220
Astrologia: De qué modo la humanidad fué engañada
y descaminada por espacio de miles de años, VII2221
Los alquimistas y los estráles

Los alquimistas y los astrólogos, que empezaron el estudio de la Tierra, VII-2220
Astronomía, VII-2219
Algunas particularidades referentes a las estrellas, IX-3171

Alteraciones ocurridas en la Luna antes de que en la Tierra hubiera seres humanos, VIII-2550
Aspecto que ofrecen Mercurio y Venus vistos desde
la Tierra—ilustraciones, IX-2909
Cambios que acontecen tan lejos, que no podemos
notarlos, IX-3164

Astronomía: Cómo Galileo demostró con su telescopio

scr falsa una teoría de Aristóteles, V-1796
Cómo pierden su cola los cometas y cómo se les forma otra nueva, IX-3030
Cómo podemos calcular el peso de las estrellas que se hallan fuera del alcance de nuestra vista, IX-3170
Cómo se mide la distancia que nos separa de las estrellas, IX-3168
Cómo tratan los astrónomos de averigues la

Cómo tratan los astrónomos de averiguar la magnitud de las estrellas, IX-3170 Constelaciones y estrellas del hemisferio austral—ilustración, IX-3160 Contemplando otro mundo (la Luna)—ilustración, VIII-2547

Contemplando otro mundo (la Luna)—ilustración, VIII-2547
Contratiempos de Tico Brahe y bienes que provinieron de ellos, V-1794
Copérnico, el gran astrónomo de los albores de la Edad Moderna, V-1793
Cráteres de volcanes apagados, en da Luna—ilustración, VIII-2549
¿Cuántas estrellas hay en el ciclo? IX-3171
Cuatro de los cometas más importantes que se conocen—ilustraciones, IX-3033
De cómo los hombres ereyeron que vivían dentro de una esfera, en cuya cara interior se hallaban sujetas las estrellas, IX-3162
De cómo podemos deducir de sus colores la composición de las estrellas, X-3387
De qué modo cruza la Tierra el camino de los meteoritos—ilustración, IX-3035
De qué modo el espectroscopio nos muestra los colores verdaderos de las estrellas, X-3386
De qué modo el Sol deriva la cola de los cometas de la cabeza de los mismos, IX-3030
De qué modo fué descubierto un mundo con sólo dirigir un telescopio a un punto determinado del espacio, IX-2912
De qué modo la fotografía nos está revelando cómo es Marte IX-29912

espacio, IX-2912
De qué modo la fotografía nos está revelando cómo es Marte, IX-2908
De qué modo Marte algunas veces se acerca mucho a la Tierra, IX-2907
De qué modo por medio de las manchas solares queda demostrada la rotación del Sol, VII-2428
De qué modo se ha averiguado que el Sol gira—ilustraciones, VII-2425
De qué modo una aguja imanada siente, desde la Tierra, los cambios que tienen lugar en el Sol, VII-2426

VII-2430

VII-2430
De qué modo un astrónomo descubrió en el Sol una nueva clase de luz, VII-2430
De qué se compone nuestra parte del universo, o sea el sistema solar, VII-2224
Descubrimientos de Képler y llegada de Galileo a

Italia, V-1795
Dibujo explicativo de la ley de Képler que sirvió de base para el descubrimiento de la gravitación, XIII-4585

Distancia de la Tierra a las estrellas—ilustración, VII-2222

Distintos aspectos que presenta Mercurio, observado con el telescopio—ilustración, IX-2909 El aerolito de Caille—ilustración, IX-3034 El aspecto que ofrecería la Tierra a un habitante de la Luna, VIII-2553

la Luna, VIII-2553 El calor que en realidad despide el Sol, bastaría para achicharrar la Tierra, VII-2426 El ciclo del hemisferio austral, IX-3171 El color de las estrellas, X-3385 El cometa Halley forma parte del sistema solar— ilustración, IX-3029 El cometa se aleja del Sol ceremoniosamente, IX-

3030

El enigma del éter, que los sabios se esfuerzan por descifrar, X-3509
El enigmático período de once años, en las manchas solares, que preocupa a los astrónomos, VII-2430
El éter, que lo llena todo, nos es aún desconocido, X-3509

A-3003 ell mundo vendría a ser algo así como si se apagara una estrella, VII-2427 ell fundador de la astronomía inglesa, observando la sombra de un planeta en el Sol—ilustración,

V-1799
El hombre a quien Isaac Newton debió la publicación de su gran descubrimiento, V-1798
El maravilloso poder que ejerce el Sol sobre la vida terrestre, VII-2433
El misterio de las manchas del Sol, algunas de las cuales cubrirían toda la Tierra, VII-2428
El movimiento de las estrellas a través de la inmensidad, X-3387

Astronomía: El mundo resplandeciente que recorre el espacio entre Mercurio y la Tierra, IX-2906 El nuevo campo de conocimientos que el espectros-copio ha abierto a la ciencia, X-3387

copio ha abierto a la ciencia, X-3387

El planeta Mercurio y sus años, que sólo duran tres meses, IX-2906

El primer hombre que se dió cuenta de que todas las estrellas son soles, VII-2223

El punto en que vivimos—ilustración, VII-2218

El silencioso movimiento del firmamento, mientras en la Tierra caen y surgen nuevos imperios, X-3505

El sistema solar, y el lugar que ocupa en el universo—ilustración, VII-2218

El Sol es mayor que un millón de mundos como la Tierra, VII-2426

El Sol es quizós una estrella que se balla a la mitad

El Sol es quizás una estrella que se halla a la mitad del camino de su vida, VII-2433 El Sol es una inmensa hoguera que arde incesante-mente a 153.000.000 de kilómetros de la Tierra, VII-2426

El viaje misterioso de los cometas por el espacio, VII-2226

VII-2220
En dónde encontraríamos la Tierra si partiésemos
del Sol para recorrer el espacio, IX-2907
¿Existen dos grandes universos de estrellas, que se
mueven uno a través del otro? X-3388
Fotografías del planeta Marte, mostrando los
canales marcianos—ilustraciones, IX-2909
Guillermo Hérschel y su animosa hermana Carolina,
V-1800

¿Hay habitantes en Marte? IX-2908 Hiparco, el mayor astrónomo de la antigüedad, V-1792

Juan Képler lee el misterio de las estrellas, V-1794 Júpiter, el plancta cuyo tamaño es igual al de 1200 mundos como el nuestro, IX-2911 La cara de la Luna que nunca ha podido verse, VIII-2546

La constelación de Orión—ilustración, VII-2227 La espléndida corona del Sol, que sólo se ha visto durante breves instantes, VII-2432 La estrella que algunas veces es visible en pleno día, IX-2906

La formación de otros mundos, X-3503 La forma de la nebulosa de la que procede nuestro sistema planetario, X-3504 La grandiosa corona de luz que rodea al Sol-ilustración, VII-2129

La grandiosa corona de luz que rodea al Sol—
ilustración, VII-2429
La gran nebulosa de Orión—ilustración, X-3507
La historia de la humanidad no es todavía tan
larga como el año de un cometa, IX-3032
La Luna, VIII-2545
La nebulosa que se observa en la constelación
austral Argos, o el Navio—ilustración, X-3505
Las dificultades que presenta el estudio de la
astronomía, VII-2226
Las estrellas están hechas de los mismos elementos
que el ojo que las contempla, X-3389
Las cstrellas, tal como las vemos, IX-3161
Las fases de Venus—ilustraciones, IX-2909
Las incontables estrellas que hay en el ciclo y sus
diferentes clases, VII-2226
Las llamas gigantescas (en el Sol) que consumirían
la Tierra, VII-2430
Las maravillas de la historia de una estrella, X-3508
Las maravillas de clectricidad que despide constantemente el Sol, VII-2432
Las tres clases de estrellas que nos revelan algo de
la historia estelar, X-3390
La superficie de Marta se encuentra quizás ahora en
el estado en que andaudo el tierno llegará a
el estado en que andaudo el tierno llegará en
el estado en que andaudo el tierno llegará en
el estado en que andaudo el tierno llegará a

La superficie de Marte se encuentra quizás ahora en

el estado en que, andando el tiempo, llegará a encontrarse la de la Tierra, IX-2908 La Tierra vista desde la Luna—ilustración, VIII-

La Tierra y la Luna, en la época en que formaban un solo astro y el día duraba cuatro horas, VIII-2553 La Tierra y los demás planetas—ilustración, IX-2905 La Tierra y los demás planetas—ilustración, IX-2905 La Vía Láctea, tal como aparece en el hemisferio borcal y en el austral—ilustraciones, X-3385 Lo que nos enseña el estudio de la composición química de las estrellas, X-3389 Lo que nos enseña la luz despedida por un gas incandescente, X-3504 Lo que sucedería si la cola de un cometa chocara con la Tierra, IX-3033 Lo que vió Galileo cuando observó por primera vez el Sol con su telescopio, VII-2427 Los anillos de Saturno, únicos en el espacio, IX-2912 Los cambios que pueden sucederse en el ciclo durante el transcurso de los siglos, X-3506

el transcurso de los siglos, X-3506

Astronomía: Los cometas, los meteoritos y el polvo cósmico, IX-3029
Los demás mundos vistos desde la Tierra—ilustraciones, IX-2099
Los errores de tiempos pasados han sido el punto de partida para el descubrimiento de la verdad, VII-2220
Los grandes instrumentos con cuya ayuda leemos en el cielo como en las páginas de un libro, VII-2227
Los hemisferios Norte y Sur del cielo, IX-3164
Los hombres que han hecho el mapa del cielo, V-1791

Los nombres que nan necno el mapa del ciclo, v-1791
Los instrumentos maravillosos que ayudan al hombre a ensanchar sus conocimientos, X-3386
Los mundos del ciclo, VII-2219
Los mundos del sistema solar, IX-2905
Magnifico espectáculo que nos ofrece el ciclo en las noches de Febrero, IX-3166
Mapa de la Luna — ilustración, VIII-2548
Mapa de las estrellas en invierno, en el hemisferio Norte—ilustración, IX-3169
Mapa de las estrellas en otoño, en el hemisferio Norte—ilustración, IX-3167
Mapa de las estrellas en primavera, en el hemisferio Norte—ilustración, IX-3163
Mapa de las estrellas en verano, en el hemisferio Norte—ilustración, IX-3163
Nebulosa de las estrellas en verano, en el hemisferio Norte—ilustración, IX-3165
Nebulosa de las estrellas en verano, en el hemisferio Norte—ilustración, IX-3165
Nebulosa y la Vía Láctea, IX-3172
Nombres raros que los antiguos astrónomos dieron a las estrellas, IX-3164
Orbita de la Luna alrededor de la Tierra, VIII-2553

a las estrellas, IX-3164
Orbita de la Luna alrededor de la Ticrra, VIII-2553
Paisajes de la Luna—ilustraciones, VIII-2549
Por qué la Luna se enfrió tan aprisa y murió tan pronto, VIII-2546
Por qué no ocurren en la Luna cambios como los de la Tierra, VIII-2552
¿Por qué no podemos conocer el brillo real de las estrellas? IX-3168
Por qué se supone que Lúpitor se balla abora on el la companya de la contra del

estrellas? IX-3165
Por qué se supone que Júpiter se halla ahora en el estado en que se hallaba antes la Tierra, IX-2911
Profundiades insondables del espacio, que nuestra inteligencia no puede concebir, IX-3162
Regiones lunares próximas al volcán llamado Platón—ilustración, VIII-2549
Representación gráfica del tamaño y aspecto de una de las llamas solares, combarada en dimensión con

Itépresentacion grafica del tamaño y aspecto de una de las llamas solares, comparada en dimensión con la Tierra—ilustración, VII-2431
Saturno, el mundo en que los seres humanos serían viejos a los tres años, IX-2911
[Se apagan las estrellas, para luego volverse a convertir en astros resplandecientes? X-3390
[Se mueven las estrellas en linea recta, o trazando curvas? X-3388

curvas; X-3388 ¿Se originan los mundos en tremendas colisiones que ocurren en el espacio; X-3506 Sorprendente espectáculo que podemos contemplar a hora avanzada de la noche, IX-3168

Tico Brahe, el rico danés, en su Ciudad de los Ciclos,

V-1794

V-1794
Tolomeo dejó al mundo en un error que tardó trece siglos en ser rectificado, V-1792
Transformaciones de las estrellas, que duran más que la vida de la humanidad, X-3390
Una maravillosa agrupación de pequeños mundos iluminados por el Sol, IX-2910
Una nebulosa cuyo tamaño es muchos millones de veces el de la Tierra, X-3508
Un cometa pasando cerca del Sol—ilustración, IX-3031
Un hombre, en la Luna, podría saltar basta una

1X-3031
Un hombre, en la Luna, podría saltar hasta una altura de doce metros, VIII-2552
Un mundo (la Luna) mejor conocido que ciertas regiones de Africa, VIII-2548
Urano, mundo situado mucho más allá de Saturno, y que tiene cuatro lunas, IX-2912

Astucia de un soldado, XVIII-6346

Astucia de un viajero, X-3333
Asturias: La reconquista española.—Reyes de Asturias y de León, IX-2991
Asuan: El principio del gran dique en Asuan—ilustra-ción, IX-3049

La gran presa del río Nilo, en Asuan—ilustración, IX-3051

IX-3051
Asunción del Paraguay: El Arsenal de Marina (1865)
—ilustración, XIII-4479
El Palacio de Gobierno actual—ilustración, XIII-4475
La casa de Gobierno y las tropas de la Asunción en 1860—ilustración, XIII-4475
Vista a vuelo de pájaro de la Asunción, en 1860—ilustración, XIII-4469

Asurbanipal, el famoso rey asirio, cazando fleras—ilustración, XII-4239

Cartas de un rey a su hermano, escritas hace 2500 años, XII-4250

El poderío y pompa del rey conquistador de multi-tudes, XII-4248 El rey de las multitudes escribió su nombre en sus

libros, XII-4248
Estatua de Asurbanipal—ilustración, XII-4249
Asurnazirpal, rey de Asiria—Estatua—ilustración, XII-4249

Atahualpa—ilustración, XI-3634 Atahualpa en la prisión, XIV-4864 Atahualpa hecho prisionero por Pizarro—ilustración, XI-3635

Muerte de Atahualpa—ilustración, XI-3634 Atalaya sobre la Gran Muralla—ilustración, XIV-

4899
Atena: Estatua de la diosa en el Partenón, I-337
Atenas y Palmira, XV-5100
Cómo Atenas resurgió gloriosa de las cenizas de la desolación, I-341
Cómo llegó Atenas a ser una ciudad poderosa y llena de bellezas, bajo el gobierno de Pericles, VI-2134
De cómo Esopo reprendía a los sabios de Atenas, XII-4042

XII-4042

* La escuela de Atenas *, cuadro de Rafael—ilustración, VI-2132

Las obras imperecederas de los poetas e historiadores
atenienses, I-340

Las querellas entre los Estados griegos y el derrumbamiento de Atenas, I-343

Los grandes pensadores de Grecia, en la edad de
oro de Atenas—ilustración, VI-2132

Monumento erigid^ a Lysicrates—ilustración, VIII
2571

Platón y Aristóteles, maestros de los sacios de Atenas, VI-2140
Temístocles fortifica a Atenas por mar y consigue una gran victoria, VI-2134
Vista de Atenas—ilustración, XIX-6656
Vista del Acrópolis—inustración, I-335
Aliba va tracible heart de Acropolis—inustración, I-335

Atila y su terrible hueste devastan la región del Rhin, VII-2174

VII-2174
Atlântico: El arrullo del Atlântico, VIII-2866
El Océano Atlântico, tal como es, y tal como lo
imaginaban los europeos en el siglo XV—ilustraciones, VIII-2671
En el seno del Atlântico—ilustración, VII-2275
Las minúsculas criaturas que nacen y mueren a
millones en las aguas, y cuyos esqueletos cubren
el fondo del Atlântico de una espesa capa blanca,
XI-3654

Atlas sosteniendo la bóveda celeste-ilustración, XX-

Atmósfera: De qué modo el vapor de agua contenido en la atmósfera nos protege contra los rayos del sol, XVI-5364

XVI-5364
De qué mod. paede medirse la presión de la atmósfera, XV-5012
Por qué se purifica la atmósfera después de la lluvia: VI-2005
Produce el Sol mareas en nuestra atmósfera? I-73
¿Qué sucedería si, en un momento dado, dejase de existir la presión atmosférica? VI-2148
Siendo la presión atmosférica de 1033 gramos sobre cada centímetro cuadrado, ¿cómo no nos aplasta? VI-2148
Si en la Luna no hay aire, ¿qué se ha becho de su

Si en la Luna no hay aire, ¿qué se ha hecho de su atmósfera} XI-3668 Un sabio italiano que descubrió el gran secreto de la atmósfera, XV-5010

At todo hay quien gane, IV-1293

At todo hay quien gane, IV-1293

Atomo: De cómo se está descubriendo la composición de los átomos. V-1598

El movimiento maravilloso que anima sin cesar a los electrones contenidos en un átomo, V-1733

¿Hay en los átomos algo parecido a la actividda vital? XV-5281

Irstrumento con el que Sir J. J. Thomson estudió el atomo—ilustración. XV-5036
La múltiple y uniforme facultad de combinación que tienen los átomos, VI-1946

que tienen los atomos, VI-1946 Las dos clases de electricidad que se encuentran en el átomo, V-1734 La verdadera diferencia que existe entre los varios átomos, V-1598 Lo que impide que los electrones se escapen del átomo V-1733 Lo que nos enseña el descubrimiento de la dis-gregación de los átomos, V-1472

Atomo: Los átomos consisten en una especie de electricidad, V-1599 Los átomos de la materia pesan lo mismo cuando están combinados que cuando están libres, XIII-

4586
Los elementos no se combinan nunca por fracciones de átomos, VI-1862
Los interesantes estudios de Sir J. J. Thomson acerca de la naturaleza de los átomos, XV-5036
Los maravillosos electrones despedidos por los átomos, V-1600
¿Puede mostrarnos un microscopio los átomos que se uneven en la materia? XIV-4724
Retrato imaginario de un átomo que contiene radio—ilustración, XV-5030
Sabemos menos de los átomos que de las estrellas.

Sabemos menos de los átomos que de las estrellas, V-1735

Un mundo dentro de cada átomo, V-1731 Un punto contiene un número de átomos mayor que el de los habitantes de toda la Tierra, V-1732 Atoyac (El), VI-1838 Atracción: {Atraen el Sol y la Luna simultáneamente a la Tierra? I-70

¿Ejerce atracción la Luna sobre las aguas del mar? I-69

Guerra de atracción entre el Sol y la Luna, contra la Tierra, VIII-2665
La atracción de la Tierra, XIV-4883
La atracción de la Tierra disminuye a medida que nos acercamos al ecuador, XIV-4788
Los elementos que se entrecambian son los que sienten atracción mutua, VI-1864
¿Puede traspasar un globo el límite de la esfera de atracción de la Tierra? VI-2150
Atragantaniento: Como podemos salvarnos cuando nos atragantamos, VI-1982
Aubert (Juan Luis): El juego del tejo, XVIII-6344
Auckland, la ciudad más hermosa de Nueva Zelanda, VI-1898
Audición: ¿Oirlamos si nos elevásemos en un globo

Audición: ¿Oir amos si nos elevásemos en un globo por encim del aire? VIII-2593 Augusto—ilustración, III-824

Augusto regía el mundo cuando nació Jesucristo, VIII-2638

Muerte del emperador Augusto y taciturnidad de

Tiberio, III-824
Aullador, III-789
Aurangseb—ilustración, II-705
Aurora—fresco de Guido Reni—ilustración, XII-4219
La aurora, XVII-5798
Aurangseb—ilustración, II-705

Aurora boreal: 1De donde proviene la electricidad de las auroras boreales? XVII-5867 ¿Por qué aparecen en el Norte las auroras boreales? XVII-5867

AVII-5864
Austeridad laudable, XI-3747
Australia: Aspecto que ofrecieron las tierras australianas a los primeros exploradores—ilustración XVIII-6127

Australia, el pequeño continente del Mundo Noví-simo—con ilustraciones, XX-6925 Desenvolvimiento del imperio británico en Australia, XIV-4747

El gran martín pescador de Australia—ilustración, xVIII-6128
El gran martín pescador de Australia—ilustración,

VIII-2705

VIII-2705
El pájaro de la risa, que escarnece al hombre en
los bosques australianos, VIII-2707
Guillermo Dampier contempla cómo lanzan los
australianos el bumerang—ilustración, XVIII-6126
Juan McDouall Stuart—retrato, XVIII-6129
La vida en Australia, XIX-6493
Los exploradores de Australia, XVIII-6125
Los últimos días de Burke y Wills—ilustración,
XVIII-6130

Los nutmos dias de Burke y wins—Bustracion, XVIII-6130 Mateo Flinders—retrato, XVIII-6129 Nueva Gales del Sur, XX-6928 Perameles de Australia—ilustración II-671 Tipos de aborígenes australianos—ilustración, XVIII-6131 6131

6131
Una terrible tempestad de arena, en el gran desierto de Australia—ilustración, VII-2509
Victoria, XX-6928
Austra-Hungría, V-1691
Ciudades austriacas situadas entre montañas—ilustraciones V-1697
Cemo los turcos se presentaron ante Viena e hicieron 87,000 esclavos, VII-2180

Desmembramiento de la casa de Habsburgo, V-1692

Austria-Hungría: Himno nacional austriaco, XII-

La caida de la dual monarquía, V-1696 Las capitales del Imperio Austriaco—ilustraciones, V-1695

Las divisiones de Austria-Hungria, mapa, V-1702 fieros invasores de Austria-ilustraciones, V-1690

1690
Razas y Estados mixtos absorbidos paulatinamente por Austria, V-1694
Viena, la capital de Austria, VII-2290
Autofotografia del radio—ilustración, XV-5032
Automóvil: Coche automóvil a vapor, usado hace más de 80 años—ilustración, XIX-6443
Curioso automóvil de vapor, inglés (1832)—ilustración, XIX-6450
Lo que hace caminar al automóvil—ilustraciones.

to que hace caminar al automóvil—ilustraciones,

Los millones de átomos de gas en movimiento que impulsan un automóvi., XIII-4464 ¿Por qué lleva cada automóvil un número escrito en lugar visible? VI-2150 Qué es lo que hace caminar a los automóviles, III-915 Un automóvil visto por dentro—ilustraciones, III-

Autores de cuentos de hadas, X-3565 Autorretratos de Pablo Veronés—ilustraciones, V-

Autrán (José): A una criada antigua, XIII-4442
Auvernia: «Un recuerdo de Auvernia:—cuadro de
Augusto Federico Schenck—ilustración, VI-1844
Avaricia: La avaricia curada con manjares de oro,
XIII-4460

Ave, VII-2314
Ave, Il-2314
Ave, Algunas aves canoras del Vicjo Mundo—ilustraciones, IX-3071
Algunas aves hermosas de distintos países—ilustraciones, VIII-2705

ctones, VIII-2105
Algunas aves que son excelentes cazadoras—ilustraciones, VIII-2819
Algunos miembros menores de la familia de las aves
de rapiña, VIII-2824
Aspecto que tuvieron las aves primitivas, I-85
Ave cuya cola mide 3½ metros de longitud—ilustración, XIII-4395
Ave de tempestad—ilustración, VI-1868

Ave de tempestad—ilustración, VI-1868 Aves extrañas de la familia de las cigüeñas—ilustraciones, IX-2933 Aves hermosas sacrificadas a las modas femeninas, VIII-2708

Aves muy semejantes a los gansos—ilustraciones, IX-2940

Aves no voladoras, hoy extinguidas—ilustraciones, V-1783 Aves que cazan en la tierra y en el mar—ilustraciones,

Aves que corren, nadan o trepan—ilustraciones, V-1789

Aves que cruzan el aire y el seno del mar-ilustraciones, VI-1873

Aves que nos son provechosas, IV-1141
Aves que, por no poder volar, V-1781
Aves que, por no poder volar, van desapareciendo,
V-1782
Aves que sacen los cias e los enimelos para luca.

Aves que sacan los ojos a los animales, para luego destrozarlos, VI-1874
Aves que son frecuente objeto de caza—ilustraciones, IV-1147

Aves que viven en el mar y no visitan la tierra más que en la época de la cría, VI-1875 Aves que viven en los lagos y ríos—ilustraciones, IV-

1151

Aves zancudas que corren con prodigiosa velocidad, IX-2938

Cómo perdieron sus alas las aves que no las usaban, V-1782 ¿Cómo saben las aves el camino que deben seguir?

III-1030

Cómo se han adaptado las aves a las condiciones de las localidades en que viven, XIX-6466 Cómo se ocultan las aves, XIX-6459 ¿Cuál es el ave que tiene la cola más larga? XIII-4396

¿Cuál es el ave que tiene la cola mas largas Alli-2000. Cuál es la causa de que emigren anualmente algunas especies de aves, IX-3200 Curiosas aves terrestres y acuáticas—ilustraciones,

De qué modo maravilloso regresan a sus viviendas las aves de paso, IX-3202 El ave del paraíso de collar—ilustración, VIII-2704 El ave del paraíso de doce cordoncillos—ilustración,

VIII-2704

Ave: El ave de plumas en forma de abanico, y cola en figura de raqueta, VIII-2700 El ave que tiene el pico en forma de cuchara, y la que construye el nido en forma de casa, IX-2936 El brillante plumaje de las aves del paraiso, VIII. 2700

2700
El canto de las aves, XIII-4443
El cazador de aves—fábula de Esopo, VII-2503
El gato y las aves—fábula de Samaniego, XVIII-6108
El instinto constructor que poseen las aves, XIX 6459 cigüeñas y otras aves análogas—ilustra

Grullas, cigüeña ciones, IX-2937

La gran ave del paraíso—ilustración, VIII-2704 La hermosa ave de los trópicos, VI-1874 La reina de las aves de rapiña—ilustración, VIII-2812

La reina de las aves gayas y sus maravillosos airones y penachos de plumas, VIII-2700 Las aves, III-786 Las aves canoras, IX-3069

Las aves de hermoso plumaje, VIII-2699 Las aves de rapiña, VIII-2813 Las aves marinas, VI-1869

Las aves rapaces nocturnas se acobardan a la luz del día, VIII-2826 Las grandes aves que cazan en el mar—ilustraciones, VI-1868

Los cuervos y las rapaces nocturnas—ilustraciones,

VIII-2821 Los pájaros que se comen los cadáveres de las demás aves, VI-1872

Los poemas que celebran el canto de las aves, IX-3070

Los reptiles, los dragones voladores, las aves y el hombre, I-84 Otras aves canoras análogas a la curruca, IX-3074 Poderosas armas de que están provistos los basureros

Poderosas armas de que están provistos los basureros alados, VIII-2823

Por qué en invierno ciertas aves se vuelven blancas y otras permanecen negras, VI-2120

¿Por qué las aves pueden volar sin caerse? XV-5043

¿Por qué mudan las aves su plumaje? XIII-4508

Por qué no volverán a volar las aves que han perdido la facultad de hacerlo, V-1790

Prodigiosa emigración de las aves—ilustración, XVII-5718

3 Qué es lo que despierta a las aves? VII-2366

¿Qué es lo que despierta a las aves? VII-2356 San Francisco predicando a las aves—ilustración, IV-1154

Se hablan las aves? XIX-6474 Un ave que abre las ostras con el pico—ilustración, IX-2940

Varias de las aves más bellas del mundo—ilustra-ciones, VIII-2704 Avefria zancuda—ilustración, IX-2940 Avellana: Las sabrosas avellanas—ilustraciones, VIII-

Avellaneda (Gertrudis Gómez de)-véase Gómez de

Avellaneda.

Avellaneda.

Avellaneda (Nicolás): Monumento erigido en su honor —ilustración, IV-1108

Avena—ilustración, XI-3897

Por qué la sopa de harina de avena es muy buena para los niños, XI-3900

Valor alimenticio de la harina de avena, XI-3901

Avenida de acacias, de diez kilómetros de longitud, que conduce desde las afueras del Cairo a las Pirámides—ilustración, XI-3803

Avenida de Mayo, en Buenos Aires—ilustración, II-520

Avenida que conduca a la cividad de Nilla de Mayo, en Buenos Aires—ilustración, Avenida que conduca a la cividad de Nilla de Mayo.

Avenida que conduce a la ciudad de Nikko—ilustra-ción, XII-4182 Avenida

Aventura: Asombrosas aventuras de una princesa, V-1719

Aventuras de Don Quijote, I-235, I-361 Aventuras del Barón de Munchhausen, VII-2277, VII-2371, VII-2489, VIII-2607

Extrañas aventuras de Ulises-Argumento de « La Odisca », I-126 · Las aventuras del autor de « Don Quijote », VIII-2602 Las aventuras del zorro Reynard, X-3575 Maravillosas aventures de Perseo, VIII-2616

Marco Polo y sus maravillosas aventuras, I-92
Avestruz—ilustración, V-1785
Al salir de los huevos las crías, empiezan a comer
engullendo algunas piedras, V-1784
Consejas ridiculas que cree el vulgo acerca del
avestruz, V-1784 el avestruz corre como un tren expreso, en vez de volar, V-1782

Avestruz: Parientes del avestruz-ilustraciones. V-

Avestruz americano—véase Nandú. Aviac'ón: aeroplano de pasajeros—ilustración, V-1487

El aeroplano en la paz, ilustraciones, V-1487 El conde Zeppelin, constructor de globos enormes, V-1481

Hasta qué altura puede volar el hombre? X-3441 La gran importancia del Aeroplano en la guerra, V-1486

Los hidroplanos, X-3406 Los jinetes del viento, V-1481 Los nuevos carruajes del cielo, ilustración, I-321 Los primeros vuelos de larga distancia, V-1484

Avión (El)—ilustración, IX-3201 Avis: La Casa de Avís en Portugal, XIII-4315 Aviso celestial, I-124 Avispas, escarabajos, arañas y mariquitas, vistos con el microscopio—ilustraciones, V-1628 La reina de las avispas, que, al despertar, se en-cuentra con que han muerto todos sus parientes, XIII-4382

Las abejas y las avispas, XIII-4369 Las avispas en el tarro de miel—fábula de Esopo, IX-3105

Los raros nidos en que viven las avispas—ilustra-ciones, XIII-4379 Nidos de avispa—ilustraciones, XIII-4377 ¿Por que no les causa daño a las avispas su propio veneno? IX-3218

Vine cos imposible para la temible avispa, y fácil para la delicada oruga, XII-4139 Avocat: L'avocat et les poires—fábula de Esopo, VIII-2734

Una pareja de avocetas-ilustración, Avoceta: IX-2940

IX-2940

Aye-aye, III-789; ilustración, III-796
El extraño aye-aye y su garra maravillosa, III-797
Ayolas (Juan de): Llegada y desembarco de la expedición de Ayolas en la margen derecha del Alto
Paraguay (1536)—ilustración, XIII-4470
Ayudante, cigüeña de la India—ilustración, IX-2933
Aza (Vital): El médico cazador—Cuento, II-602
La dulación, X-3350
La fuente milagrosa, X-3348
La muñeca, X-3350
Pastel de pato a la Besancón, XIII-4555

La muñeca, X-3336
Pastel de pato a la Besançón, XIII-4555
Azalea rosa, y blanca, XVI-5681
Azalea rosa, y blanca, XVI-5676
Azara (Félix de): Fortaleza y constancia de un sabio explorador, XV-5288
Azoe: El nitrógeno o ázoe, sin el cual no podrían vivir las plantas ni los animales, XIII-4346
Azor (El)—ilustración, VIII-2819
Aztea: El último azteca, XX-6952
Azúcar: Calera en la cual se quema la cal usada para clarificar el jugo de remolacna que ha de convertirse en azúcar—ilustración, II-536
Cómo la fecula se convierte en azúcar en nuestro cuerpo, IX-2943
Cómo se convierten en alcohol el azúcar, el almidón y las patatas, VI-2091
Cómo se fabrica el azúcar de arce—ilustraciones, II-538

Como se hace el azúcar de remolacha, II-534 Cristalizadores que concentran el jarabe, en la obtención del azúcar de remolacha—ilustración,

De dónde procede el azúcar, II-531; lámina en colores—frente a la página, II-531
De que modo el azúcar se convierte en alcohol, VI-2090

Dos vistas de un gran ingenio de azúcar—ilustra-ciones, II-540

Fabricación del azúcar de caña—ilustraciones, II-539

Máquina centrífuga, que retiene los cristales de azúcar, después de separarlos de la melaza—ilustra-ción, II-536

ción, II-530
Millones de remolachas en una fábrica de azúcar—
ilustración, II-535
Obtención de la savia del arce, para hacer jarabe y
azúcar—ilustración, II-537
Plantación de remolachas destinadas a la fabricación
del azúcar—ilustración, II-531

¿Por qué cuando quemamos un terrón de azúcar de remolacha en la llama de gas, se desprenden gotas rojas? VIII-2713

¿Por qué es dulce el azúcar? XI-3767

Azúcar: ¿Por qué se disuelve el azúcar con mayor rapidez en el agua caliente que en la fría? XIII-4628 ¿Por qué sube el agua, o cualquiera otro líquido, hasta el extremo superior de un terrón de azúcar, cuando introducimos en aquél el extremo opuesto?

Prensas de filtro, empleadas en la obtención del azúcar de remolacha—ilustración, II-536 Procedimiento empleado generalmente para trans-formar en azúcar la savia de arce—ilustración, II-538

Procedimientos para obtener el zumo del arce— ilustraciones, II-537 Recipientes donde es tratada con agua la remolacha, para extraerle el azúcar—ilustración, II-535 Recolección de la savia de arce, para hacer azúcar— ilustración II-538

ilustración, II-538 Tinas donde se purifica el jarabe de remolacha, del cual se obtiene el azúcar—ilustración, II-536

Cual se obtiene el azucar—ilustración, II-536 Un microbio maravilloso, que es como un horno en que arde el azúcar, XIII-4349 Azucena—ilustración, XVIII-6217 Azufre: Dos átomos de oxígeno y uno de azufre forman una molécula de gas, V-1466 Azul y negro, X-3265 La señorita Bebé y el Capitán Azul, XVII-5895

B

Babel: Cómo debió de ser la torre de Babel—ilustración, IX-2879
Babilonia y Asiria, XII-4239
Antiguo diccionario conservado hasta hoy, XII-4243
Descubrimiento de las losetas que refieren la historia antigua en sus primeros períodos, XII-4244
El río que ha hecho retroceder al mar, XII-4242
Entrada de Alejandro Magno en Babilonia—ilustración VI-2135
Imperios sepultados en el polvo hace muchos siglos, XII-4240

XÎI-4240

Justas leyes que regían a los hombres hace 4000 años, XII-4243 Libros de piedra y arcilla, indestructibles, XII-4242 Los diminutos cilindros que revelan todo un mundo

Los diffinitos cininaros que reveian todo un mundo de maravillas, XII-4240
Los pensiles de Babilonia—ilustración, XII-4252
Nabucodonosor, rey de Babilonia, perdida la razón, cree ser bestia, y vive como los irracionales—ilustración, XII-4247
Deuto suverior de propolito diorítico de Homerolio.

cree ser bestía, y vive como los irracionales—
ilustración, XII-4247
Parte superior del monolito diorítico de Hamurabi o
Yamurabi, rey de Babilonia—ilustración, IV-1317
Un viajero que se hizo descolgar por encima de una
gran roca, para encontrar la clave de una inscripción, XII-4240
Vista de Babilonia—ilustración, XII-4238
Babirusa: El más curioso de todos los cerdos montaraces—ilustración, II-549
Babosa de mar—ilustración, XI-3655
Babuino—ilustración, I-191
Bacalao—ilustración, I-285
Bach (Juan Sebastián)—retrato, XIII-4647
Bach tocando el órgano—ilustración, XII-4651
Bacon (Francisco)—retrato, XI-3774
Bach tocando el órgano—silustración, XII-3778
Bacon (Hogerio)—retrato, XI-3774
El Doctor Admirable, XIV-4946
Badajo: La campana y el badajo, XVIII-6349
Bagdad, la ciudad en que vivía Simbad el Marino—
ilustración, I-203
El califa de Bagdad entrega el poder al jefe turco,
VI-2044
Vista de Bagdad, con su puente de barcas sobre el
Tigris—ilustración, I-1901

VI-2044
Vista de Bagdad, con su puente de barcas sobre el Tigris—ilustración, VI-2041
Bagre amarillo—ilustración, XII-4020
Bahamas: Edificios del Gobierno, en Nassau—ilustración, XVIII-6232

La primera tierra de América que pisó Colón, XVIII-6236

6236
Bailly presidiendo la Asamblea reunida en el Juego de Pelota—ilustración, VII-2481
Bajá: El bajá pastor, V-1549
Bakor (Sir Samuel): El amigo de los esclavos, XVI-5705
Bala: ¿Por qué no cae al suelo una bala de cañón, inmediatamente después de haber salido del arma? XVII-5759

¡Por qué rebotan las balas de cañón sobre la super-ficie del mar antes de hundirse? IX-3092 Balada: La balada de Rolando, VI-2034

El lento balanceo del eje de la Tierra, Balanceo: XIII-1466

XIII-4466
Balancín: Cómo se hace un balancín—con ilustraciones, XVII-6049
Balanza: La baianza delatora, XIX-6520
Lo que nos enseña una baianza acerca de las leyes del movimiento, XIV-4662
Balart (Federico): Sueño dorado, XVIII-6159
Balboa (Vasco Núñez de)—retrato, XV-5087
Balbuena (Bernardo de): El palacio de la Fama, I-356
Lenguaje de la Naturaleza, XVI-5435
Balcanes: Célebres personajes de Bizancio—ilustraciones, X-3339
Constantino edifica la Nueva Roma a la vista de

Constantino edifica la Nueva Roma a la vista de

constantino edifica la Nueva Roma a la vista de Asia, X-3336 Decadencia del poder turco en Europa, X-3344 Desmembración del imperio otomano, X-3345 Destrucción de Constantinopla y dispersión de sus riquezas, X-3340 El triunto del paganismo en Oriente—ilustraciones, X-3337

X-3337
Grecia, el famoso país que tiene la forma de hoja de morera, X-3336
Huída de los sabios (después de la caída de Constantinopla en poder de los turcos), y el Renacimiento, X-3342
Invasión de los turcos, X-3340
La batalla de Lepanto, donde perdió Turquía el dominio de los mares—llustración, X-3343
La caída de Constantinopla—ilustraciones, X-3341
La erección de la magnífica basilica de Santa Sofia, hace 1400 años, X-3338
La Península Balcánica, X-3335; y Turquía—mapa, X-3334

X-3334 La toma de Constantinopla por los turcos, en 1453—

La toma de Constantinopla por los turcos, en 1453—ilustración, X-3341

Los Cruzados se apoderan de Constantinopla y la entregan al saqueo, en 1204—ilustración, X-3341

Los jóvenes de los países balcánicos conquistados por los turcos, se preparan a combatir contra su misma patria, X-3342

Los pueblos de las montañas y los fundadores de un reino, X-3336

Península de los Balcanes—mana X-3334

Península de los Balcanes—mapa, X-3334 Sultanes de Turquía, y la grandeza de Solimán el Magnífico, X-3344

Sultanes turcos débiles y crucles, X-3344
Toma de Constantinopla por los turcos, y últimos oficios en Santa Sofía, X-3342
Trajes de los países balcánicos—ilustraciones, XIX-

6663
Balcarce (Florencio): El cigarro, II-603
La partida, XII-4193
Ballena (La), IX-3011; ilustración, IV-1391
A qué se debe que la ballena pueda zambullirse a grandes profundidades, IV-1392
La boca de la ballena, en la cual cabría una lancha con toda su tripulación, IV-1390
La garganta de la ballena, IV-1392
Las barbas o « ballena», IV-1392
Las barbas o « ballena», IV-1392
Notable caso de un hombre que estuvo a punto de perecer senultado en la lengua de una ballena,

perecer IV-1394 sepultado en la lengua de una ballena,

Una ballena que estuvo enterrada durante miles de años, IV-1390 Un adversario de la ballena, XI-3904 Balmaceda (José Manuel): Deposición de Balmaceda— Lucha armada, entre el Poder legislativo y el Ejecutivo—Derrota y suicidio del Presidente, IX-3046

Período presidencial de Balmaceda—Desavenencia de éste con el Congreso, IX-3044

Bañador que puede hacer una niña—con ilustra-ciones, XVII-5827 Banana: Cómo se disponen los racimos—ilustraciones,

XIV-4922

Exportación de la banana por ferrocarril—ilustra-ciones, XIV-4920 Exportación de la banana por mar—ilustraciones,

XÎV-4921

a recolección en los grandes bananales—ilustra-ciones, XIV-4918 Las azucaradas y sabrosas bananas—ilustraciones, IV-1124

Las bananas, frutas de gran valor alimenticio, IV-

Recolección de la banana—ilustraciones, XIV-4917 Transporte de las bananas—ilustraciones, XIV-4919 Bananero: Crecimiento y fructificación, XIV-4913

El bananero y sus frutos, XIV-4913

Bananero: Plantación y crecimiento del bananeroilustraciones, XIV-4915
Riego de los bananales—ilustraciones, XIV-4916
Utilidades del bananero, XIV-4914
Banco: Cómo se hace un banco de jardín—con ilustraciones, XV-5232
Banderas, XV-5232
Bandera: A mi bandera, XIII-4304
Bandera: A mi bandera, XIII-4304
Banderas de los regimientos ingleses prisioneros de los argentinos (1807)—ilustraciones, II-639
El general Manuel Belgrano y su ejército juran la primera bandera argentina—ilustración, III-992
El pabellón español y su escudo, VI-1879
El telégrafo de banderas—con ilustraciones, XIII-4451

4451

El telégrafo de banderas—con Hustraciones, XIII-4451
Himno a la bandera, XII-4070
Historia de la bandera, VI-1877
La bandera, XIII-4297
* La Bandera s—cuadro de Bluke Wirgman—ilustración, XIII-4298
La bandera de Artigas—ilustración, VI-2097
La bandera de Mayo, XII-4190
La bandera de Mayo, XII-4190
La bandera nacional del Brasil, XV-5024
La bandera nacional del Brasil, XV-5024
La bandera piuego, VII-2774
Las banderas—juego, VII-2774
Las banderas de las naciones, VI-1877
Mi bandera, XII-4084
Principales banderas americanas, VI-1877
Mi bandera, XII-4084
Principales banderas europcas, VI-1879
* Bandicut s—véase Perameles.
Banff (Canadá)—ilustración, XVIII-6292
Baño del Inca (existente en el Museo de Historia Nacional, en Lima)—ilustración, XI-3632
Baño de una 'mmensa muchedumbre en las aguas del Ganges, en el Norte de la India—ilustración, II-593
Banquero: El remendón y el banquero. V-1577

del Ganges, en el Norte de la India—ilustración, II-593

Banquero: El remendón y el banquero, V-1577

Banquete con que obsequiaron los caudillos indios al Padre Marquette y sus compañeros, XV-5090

El banquete nupcial de la princesa, VI-1916

Banville (Teodoro de): Pentesilea, XV-5107

Barabay, XIX-6687

Baraja: Adivinación del pensamiento con la baraja—con ilustraciones, XIX-6536

Juegos fáciles con la baraja, XV-5122

Baralt (Rafael Maria): A Cristóbal Colón, VIII-2749

A Dios, VIII-2752

Al mar, VIII-2752

Al mar, VIII-2752

Al mar, VIII-2752

Al mar, VIII-2752

Barbaro: « La invasión de los bárbaros —cuadro de Ulpiano Checa—ilustración, VII-1833

Barbaroja (Federico), proclamado rey de los germanos—ilustración, VII-2177

Barbo—ilustración, VII-2177

Barbo—ilustración, VII-2025

Barca: Por qué zozobra una barca cuando la gente se pone de pie en ella, XIV-4886

Barco: Algunas explicaciones relativas a los barcos—con ilustraciones, VIII-2695

Barco de guerra en quietud y en acción—ilustraciones, X-3413

Barcos que se dedican a la pesca de esponjas—ilustraciones, XVI-5407

Cómo fué conducido a puerto medio barco—ilustraciones, VIII-2806

Cómo quedó nuevamente entero un barco, después de haber perdido toda la parte delantera—ilustraciones, VIII-2807

De qué modo impide el lastre que zozobren los barcos, XIV-4887

El centro de gravedad en los barcos—ilustraciones, XIV-4887

el centro de gravedad en los barcos—ilustraciones, XIV-4883

El corazón de un barco de guerra—ilustraciones, X-3410

Juguete que representa un barco egipcio, construído hace cuatro mil años—ilustración, IV-1320 Los barcos de guerra durante la noche—ilustra-ciones, X-3415

ciones, X-3415
Los marinos tendiendo las velas en un barco de guerra—ilustración, X-3398
¿Por qué tienen señalada los barcos la línea de máxima carga? VI-2147
Barco de vapor: Aparición de los grandes vapores—ilustraciones, XIV-4963
El « Great Eastern», el mayor vapor de su época—ilustración, XIV-4963
El « Great Western», uno de los primeros vapores que hicieron la travesía del Atlántico—ilustración, XIV-4963
El « Mauretania», uno de los grandes trasatlánticos modernos—ilustración, XIV-4963

Barco de vapor: El primer vapor de Fulton, y la burla de las gentes, XIV-4960
El «Savannah», primer vapor que atravesó el Atlántico—ilustración, XIV-4963
La primera travesia del Atlántico en un barco de vapor y de velas, XIV-4962
Los barcos de vapor y la telegrafía a través de los océanos, XIV-4957
Los primeros harcos de vapor—ilustraciones XIV-

Los primeros barcos de vapor—ilustraciones, XIV-4959

4999
Por qué se permitió que uno de los primeros barcos de vapor fuese destruído, XIV-4960
Prueba verificada en 1845, con un vapor de ruedas y otro de hélice, para decidir cuál de ambos sistemas era el mejor—ilustración, XIV-4961
Un pintor fué quien construyó el primer barco de vapor que dió resultado verdaderamente práctico, XIV-4958
Un pobre astesano (Enrique Bell) que confundió la

Un pobre artesano (Enrique Bell) que confundió la ciencia de los sabios—Nuevos barcos de vapor,

XIV-4962

Bardana o lampazo, XVI-5620; ilustración, XVI-5619 « Barlass » (Catalina), XIV-4996 Barnizado y coloración de la madera--con ilustra-ciones, VI-1853

Barômetro: De qué modo el mercurio contenido en el tubo hace mover la aguja del barômetro, XV-5014 De qué modo puede medirse la presión de la atmós-fora, XV-5012

El barómetro aneroide—ilustraciones, XV-5009 El barómetro de sifón—con ilustraciones, XV-5011 El barómetro de Torricelli—con ilustraciones, XV-

5011
La altura de una montaña puede medirse por medio del barómetro—con ilustraciones, XV-50'3
Lo que ocurrió a cierto tubo de mercurio en la cumbre de una montaña, XV-5012
Manera de construir un barómetro casero—con ilustraciones, XIV-4775
Por qué nos indica el barómetro el tiempo que ha de hacer, XV-5014
Un barómetro que puede ser construído por un niño—con ilustraciones, XV-5349
Barquilla (La), I-355

Barquilla (La), I-355 Los pasajeros entran en la barquilla—ilustraciones, IX-3189

Barra (Eduardo de la): La mucrte del poeta, XV-5314 La Rábida, VI-1917 La rosa, XVI-5639

Las dos grandezas, VI-1917
Las dos grandezas, VI-1917
San Yuste, VI-1917
Barrancas del Río Paraná, donde desembarcaron los españoles y fueron batidos por San Martin—ilustración, III-989

Barranco: Plaza de armas de Barranco (balneario de Lima)—ilustración, XII-3999 Barrantes (Vicente): «Ritja», la querida yegua, VIII-2758

VIII-2758
Barreiro (Miguel), político uruguayo—retrato, VI-2094
Gobiernos de Otorgués y de Barreiro, VI-2095
Barreno: Colocación de barrenos para abrir un túnel
—ilustraciones, VI-1972
Barrilla espinosa, XVII-5982; ilustración, XVII-5988
Barro (El), IX-3005
Cómo se quita el barro de los zapatos, VIII-2773
Bartsia roja—ilustración, XVII-5984
Basalto: Riscos de basalto, en la isla de Staffa—ilustración, II-507
Base-ball: El juego del base-ball—con ilustración, XIX-6649
Basilica: La basílica de San Pedro, que costó más de

Basilica: La basílica de San Pedro, que costó más de cincuenta millones de pesos oro, XIII-4524

La entrada a la basílica de San Pedro—ilustración,

XVII-5883
La crección de la magnífica basílica de Santa Sofía, hace 1400 años, X-3338
Bastilla: Toma de la Bastilla—ilustración, VII-2481
Bastón: Dos modos de empalmar un bastón—con ilustraciones, X-3379
Las diferentes maneras en que los bastoncitos de la retina ven la luz, XVII-5746
Los bastoncitos del ojo, que nos permiten ver con poca luz, XVII-5745
¿Por qué flota un bastón? III-806
¿Por qué hace ruido un bastón, cuando lo agitamos en el aire? XVI-5600
¿Por qué se mantiene rígido un bastón? IV-1165
Basurero: Los maravillosos basureros que se en-

Basurero: Los maravillosos basureros que se en-cuentran en todas las playas, XI-3757 Poderosas armas de que están provistos los basu-reros alados, VIII-2823

Batalla de Arbelas—ilustración, VI-2135
Batalla de Arica—ilustración, XI-3882
Batalla de Créey, XIII-4542
Batalla de Chacabuco—ilustración, IX-2921
Batalla de Chorrillos—ilustración, IX-3045
Batalla de Ivahy—ilustración, XIV-4801
Batalla de las Piedras, VI-1957
Batalla de Las Piedras, VI-1957
Batalla de Lerito, VI-1959
Batalla de Lexington—ilustración, X-3343
Batalla de Léxington—ilustración, XV-5250
Batalla de Guayabo, VI-2094
Batalla de Loreto—ilustración, I-157
Batalla del Palomar de Cascros—ilustración, III-995
Batalla del Sarandí—cuadro de Blanes—ilustración, VII-2233

VII-2233

VII-2233
Batalla de Magenta—ilustración, XI-3705
Batalla de Maipo—ilustración, IX-2921
Batalla de Maipú—ilustración, III-764
Batalla de Maipú—La famosa carga de los « Granaderos a Caballo »—ilustración, III-770
Batalla de Palestro—ilustración, XI-3705
Batalla de Riachuelo—ilustración, XIV-4801
« Después de la batalla »—ilustración, V-1713
La batalla de Michoacán, según un dibuje antiguo—ilustración, IX-3123
La batalla de Nueva Orleáns—ilustraciones, XV-5256

La ba

Las batallas que se dan en el mar entre los grandes cetáceos dentados, IV-1394
Las terribles batallas entre las hormigas, X-3306
Baudelaire (Carlos): El albatros, VII-2307
Elevación, VII-2524
Paisaje, VIII-2755
Bauldour: Cómo Bauldour la hermosa aguardó cien años, V-1805
Baviera y Sajonia, VII-2290
Bayardo—El caballero sin miedo y sin tacha, I-139
Bazar: El Cairo y sus extraños bazares—ilustraciones, XI-3799
Los vistosos bazares egipcios, XI-3798

Los vistosos bazares egipcios, XI-3798 Pintorescos bazares, en el Cairo—ilustración, XV-

Beachy Head (Acantilado de)-ilustración, III-1007

Beachy Head (Acantilado de)—ilustración, III-1007
Faro—ilustración, III-1007
Beatriz, XIX-6520
Bebé: La señorita Bebé y el Capitán Azul, XVII-5895
Bebé est malade, VIII-2533
Bebedero para las gallinas—ilustración, I-248
Beber: Solamente debemos comer cuando tenemos gana, y beber cuando tenemos sed, XII-4018
Bécket (Tomás): Asesinato del arzobispo de Cantórbery, Tomás Bécket—ilustración, XIII-4535
Tomás Bécket, discutiendo en su palacio con los caballeros que le quitaron la vida—ilustración, XIII-4535

XIII-4535 Bécquer (Gustavo Adolfo): La poesía, XIX-6620 Beda: El libro de Beda, y las cosas que refiere, XIII-4422

Beduino del desierto de Arabia, en su dromedario-ilustración, VI-2043 Campamento de beduinos árabes, habitantes del desierto—ilustración, VII-2515
Grupo de beduinos de un distrito próximo a la
Arabia Petrea—ilustración, VI-2043
Una familia de beduinos ambulantes—ilustración.
XVI-5581
Resthoven (Luiz de), Parche árabes, habitantes del

Beethoven (Luis de): Beethoven y Haydn durante el bombardeo de Vicna—ilustración, XIII-4653 Cómo Beethoven quedó sordo, XIII-4654

Efectos de la admirable poesía contenida en las obras de Beethoven—cuadro de L. Balestrieri—ilustración, XIII-4656
Belcher—ilustración, II-475
Beldad: La Beldad y el monstruo, XI-3685
Bélgica y Holanda, V-1563

Ciudades y puertos de Bélgica y Holanda—ilustra-ciones, V-1562 El reino de Bélgica, de reciente formación, V-1571 Florecimiento de las ciudades holandesas y belgas,

V-1566
Himno belga, XII-4072
Mapa de Bélgica, V-1570
Belgrado, capital de Servia—ilustración, XIX-6656
Belgrano (Manuel)—retrato, III-994
El general Belgrano y su ejército juran la primera
bandera argentina—ilustración, III-992
Estatua de Belgrano—ilustración, III-711
Mausoleo del general Belgrano, en Buenos Aires—ilustración, III-997

Belisario, el general bizantino, llevando a su lazarillo muerto—ilustración, X-3339
Bell (Enrique)—retrato, XIV-4957
Un pobre artesano que confundió la ciencia de los sabios—Nuevos barcos de vapor, XIV-4962
Belleza: ¿Podemos embellecernos? XVI-5515
¿Qué es la belleza? V-1662
Bellini: Cómo alboreó el arte glorioso en Venecia, con la familia Bellini, V-1540
Bellini (Gentil): Por la crueldad de un déspota, se volvió a Venecia, V-1540
Bellini (Vicente)—retrato, XIII-4647
Cómo Vicente Bellini comenzó su carrera musical, donde otros la acaban, XIII-4650
Bello (Andrés): A la nave, VIII-2643
El Anauco, VIII-2643
La Agricultura de la Zona Tórrida, III-843
La oración por todos, V-1582
Miserere, XVII-5997
Bendición (La), XVIII-6254
Benito (San)—ilustración, IV-1161
San Benito huye de Roma siendo un muchacho, IV-1160

Benteveo—ilustración, IX-3209
Beodo: El reino de los beodos, XI-3814
Bequeló: La loca de Bequeló, XV-5108
Beranger (Pedro Juan de): El violin roto, X-3476
Las golondrinas, V-1580
La vuelta a la patria, XII-4078
Bérbero o agracejo, XVI-5680; ilustración, XVI-5677
Beresford (William Carr)—retrato, II-634
Berkeley (Jorge)—retrato, XI-3774
Berkeley explicó la supremacia del cerebro sobre la materia, XI-3780
Berlin—ilustración, VII-2398
El «Unter den Linden »—ilustración, VII-2387
Bermejizo—ilustración, VII-1989
El panique o bermejizo, que se come las cosechas de

El panique o bermejizo, que se come las cosechas de fruta, VI-1988

Bermudas: Hámilton, la ciudad más importante del grupo de las Bermudas—ilustración, XVIII-6237

Bermudez (Wáshington P.): Los treinta dineros, XX-6918

XX-6918
Berna—ilustración, XII-3949
Bernacha monja—ilustración, IV-1149
Bernardes: Fray Juan Bernardes, XVII-5913
Berro (Adolfo): A la muerte, VIII-2755
A una estrella, XVI-5554
Berro (Aurelio): A la Industria, XI-3594
Berta: La joven doncella del lago—Historia de Berta y Ondina, V-1558
Bertola de Georgi (Aurelio): El cocodrilo y el lagarto, XVIII-6347.

XVIII-6347.

Berza o col silvestre—ilustración, XVI-5508

Bessemer: Procedimiento Bessemer para fabricar
acero—ilustraciones, III-893

Bestia: Los encuentros del hombre con las bestias
feroces, VII-2339

Betancourt Cisneros (Gaspar)—retrato, XVIII-6083

Betancama, XVIII-6258

Biblia: La Biblia de Gutenberg fué el primer libro
limpreso en tode el mundo, VI-2000

Biblioteca de libros encadenados, existente en la
catedral de Hereford—ilustración, VI-1997

Una de las más famosas bibliotecas que han existido,
XII-4248 XII-4248

XII-4248
Bicicleta: Armazón central de la bicicleta—ilustraciones, VIII-2687
Cómo se limpia una bicicleta, VIII-2773
¿Cuándo tendrá Enriquito la bicicleta?—problema, IX-3021; solución, XV-5237
El celerífero (1790)—ilustración, VIII-2682
En un taller de bicicletas—ilustraciones, VIII-2686
La bicicleta terminada—ilustraciones, VIII-2692
La historia de la bicicleta, VIII-2683
Las primeras bicicletas—ilustraciones, VIII-2682
Las ruedas de la bicicleta—ilustraciones, VIII-2689
Lo que se hace para que las ruedas de las bicicleta.

Lo que se hace para que las ruedas de las bicicletas sean perfectas—ilustraciones, VIII-2690 Los neumáticos de las bicicletas—ilustraciones,

Los neum VIII-2691

¿Por qué se mantienen derechas las bicicletas? IX-2955 Pulido y VIII-2688 barnizado de la bicicleta—ilustraciones,

Biciclo: Un biciclo antiguo—ilustración, VIII-2682

Bienaventurados los que creen, X-3258

Big Ben • telegrafía la hora a Greenwich dos veces al día, XII-4123

Big Ben »: Detrás de la esfera de « Big Ben »—ilustraciones, XII-4121
 El reloj llamado « Big Ben », en Londres—ilustraciones, XII-4121

La gran campana de «Big Ben»—ilustración, XII-4122

XII-4122
La maquinaria que hace tocar las horas a «Big Ben —ilustración, XII-4122
Bilac (Olavo): La ronda nocturna, VIII-2866
Primera emigración, XVIII-5806
Billar: Una partida de billar que nos enseña de qué modo se propagan las ondas sonoras, XVIII-6066
Bingen, con su torre llamada « de las ratas »—ilustración, VII-2391

Biografías de hombres ilustres, I-91

«Birkenhead»: Los hombres del «Birkenhead»,

XII-3988

Naufragio del «Birkenhead»—ilustración, VIII-2776

Birs Nimrud: Montículo, resto de la un tiempo
poderosa ciudad de Borsipa—ilustración, XII-4253

Bismarck, nacido en el año de la batalla de Waterloo,

VII-9944 VII-2294

De cómo el joven emperador (Guillermo II) licenció al antíguo piloto del Estado y tomó el timón en sus propias manos, VII-2388 « Licenciando al piloto »—Caricatura de Guillermo II

prescindiendo de los servicios de Bismarck—ilustra-ción, VII-2397

Napoleón III, en el momento de encontrarse con Bismarck, después de la batalla de Sedán—ilustra-ción, VII-2291

Bismarck: Casas en la isla de Bismarck-ilustración, VI-1904

Biso: La seda que hilan los mítulos en el fondo de los mares, para sujetarse a las rocas o maderas, XI-3760 Bixarín: Tienda de un bixarín, en el desierto de Sahara—ilustración, VII-2507

Un grupo de bixarines, en el gran desierto de Sahara—ilustración, VII-2507 Bizancio, V-1581

Célebres X-3339 personajes de Bizancio-ilustraciones,

Bizquera: ¿Por qué hay personas que tuercen la vista? XVIII-6303 Blanco (Luis Alejandro): La tribulación de Job, XVIII-6262

Blanco (Luis Alejandro): La tribulación de Job, XVIII-6262
Blanco Asenjo (Ricardo): Prometeo, XIX-6624
Blanco Belmonte (Marcos Rafael): ¡Aun dicen que el pescado es caro! XIX-6711
La nodriza, XV-5325
Bledo marino—ilustración, XVII-5988
Blondel: Cómo Blondel, el trovador errante, cantaba en el exterior de los castillos de Europa, para encontrar a su amigo el rey, XIV-4733

«Bloodhound»: El sabueso llamado por los ingleses elododhound»—ilustración, XVII-6027
Blücher (Gebhard Leberecht de): Wéllington y Blücher, después de Waterloo—ilustración, XV-5181
Blusa: Las blusas negras, XV-5214
Boa constrictor—ilustración, V-1640
Cómo intentó un boa constrictor estrujar y engullir al hombre que le alimentaba, V-1650
Boadicea: La reina Boadicea, XIII-4416
Boca de un hipopótamo—ilustración, IV-1272
La boca de la ballena, en la cual cabría una lancha con toda su tripulación, IV-1390
La boca y los dientes, VIII-2597
Bocayuva (Quintino)—retrato, VIII-2599
El gran cuentista de la Edad Media, VIII-2601
Bochas (Las), VI-1930
Bóer: Colonias del Africa del Sur, y cómo llegaron a ellas los holandeses, XVII-6020
Cómo empezó el poder inglés en las repúblicas boers, XVII-6022

Cómo empezó el poder inglés en las repúblicas boers, XVII-6022

XVII-0022 Cómo los zulúes hicieron traición a los boers, y cómo triunfaron éstos el « día de Dingan », XVII-6021 Los boers huyen de la Colonia del Cabo, XVII-6021 Los ingleses, los boers, y las tribus indígenas, XVII-6022

6022

Bogavante—ilustración, XI-3755

De oué modo el bogavante pierde las pinzas en las peleas, y le salen otras, XI-3756

Un hogavante despojado de su envoltura, y el caparazón, del eual ha salido su propietario—ilustraciones, XI-3755

Bohardilla (Lia), X-3476

Bohemia: Anjquilamiento de Bohemia, V-1692

El reino de Bohemia y su actividad, V-1700

Bohemia: Gente montañesa que vivía tranquila en medio de grandes trastornos, VII-2290 Lucha de Bohemia para conseguir su libertad e independencia, V-1692 Bola: Él salto de las bolitas, VI-1930 Juegos de bolas, XIII-4333 Bolán—Paso—ilustración, II-711 Bolivar (Simón)—retratos, XII-4184, XVI-5382 A Bolivar, XII-4187, XIII-4303 Busto de Bolívar—ilustración, I-184 El calvario de dos caudillos ilustres (Bolívar y Sucre), VII-2217 Estatua ecuestre de Simón Bolívar, en Lima—ilustración, XI-3872 Bolivia, XIII-4353 Bolivianos notables—retratos, XIII-4352

**Solivianos notables—retratos, XIII-4352 **Callapo ** en el río Madre de Dios—ilustración, XIII-4360 Eseenas bolivianas, tipos, etc.—ilustraciones, XIII-4357

4357
Escenas típicas del Oriente de Bolivia—ilustraciones, XIII-4356
Fachada de la iglesia de San Francisco, en La Paz—ilustración, XIII-4359
Himno nacional boliviano, XII-3961
Indios quichuas actuales—ilustración, XIII-4358
Lavando oro en las minas de Chuquiaguillo—ilustración, XIII-4360
Palacio del Gobierno, en La Paz—ilustración, XIII-4359
Península y ciudad de Copacabana—ilustración,

Península y ciudad de Copacabana—ilustración, XIII-4359

Residencia particular, de la época colonial, en La Paz—ilustración, XIII-4359 Ruinas de la época preincaica—ilustraciones, XIII-

4361
Tipos indígenas—ilustraciones, XIII-4355
Vista de Huanchaca—ilustración, XIII-4359
Vista panorámica de La Paz—ilustración, XIII-4358
Bolo: Juego de bolos—con ilustración, IX-2896
Bolognesi (Francisco): Monumento en Lima—ilustración, XI-3872
Bolsa de sarga para el calzado—con ilustraciones, XX-3408

Bolsita arrollada para las sedas—con ilustraciones,

III-1191 ¿Cómo se hace una bolsita de palma?—con ilustra-

como se nace una boisita de painta:—con hustra-ciones, XIV-4781

De qué modo puede hacerse una bolsa de aseo—con ilustraciones, III-976

La bolsa de papel misterioso—con ilustraciones, II-749

Linda bolsita para la labor—con ilustraciones,

XVII-5933

Preciosa bolsa para los peines y el cepillo—con ilustraciones, VII-2202

Una bolsa de aseo que euesta muy poco, II-486 Util y linda bolsita de croché—con ilustración, XIX-6755

Bolsa de pastor, XVI-5623; ilustración, XVI-5621 Bomba: Cómo saca el agua la bomba—ilustraciones, XVIII-6317

Explosion de una bomba de gas, ilustración, XII-4281

4281
Por qué sale agua de las bombas, XV-5016
Una de las bombas más poderosas que existen—
ilustración, XVIII-6313
Bonaparte (Napoleón)—Véase Napoleón I.
Bonifacio (José), llamado el Patriarea de la Inde
pendencia brasileña—ilustración, XIV-4797
Bonito—(Pez)—ilustración, I-285
Bonnard (Abel): La tortuga, XIV-4765
Boquerón—ilustración, I-287
Borbón: Los Borbones y la Bevolución española

Borbón: Los Borbones y la Revolución española, X-3243

Bordado: Cómo se hace el bordado inglés—con ilustraciones, II-625 Lindo modelo bordado en cañamazo-con ilustra-

eiones, I-137 Modo de bordar un pañuelo—con ilustraciones,

XIV-4991 Borneo, una de las islas más grandes del mundo, XVIII-6241

Aldea junto a un río, en la isla de Borneo—ilustra-ción, XVIII-6242 Tipo de casa malaya, en Borneo—ilustración, XVIII-6241

Borrejo (Juana): El ideal, XI-3823 Borsija: Montículo do Birs Nimrud, resto de la un tiempo poderosa ciudad de Borsipa—ilustración, XII-4253

Bósforo: El estrecho canal que separa a Europa del Asia, VI-2038
Bosnia y Herzegovina, XIX-6665
Bosque—ilustración, II-508
Los bosques que fomentan la vida y los desiertos que traen la muerte, XIII-3991
Los bosques y los desiertos, XII-3989
Modo de orientarse en el interior de un bosque, XIV-4995

XIV-4995
Por qué conviene repoblar los bosques? XIX-6471
Un bosque al que se está destruyendo para sacarle el caucho, XII-3994
Bostezo: ¿Por qué es contagioso el bostezo? VIII-2594
¿Por qué es de mala educación bostezar y desperezarse? V-1770
¿Qué es lo que nos hace bostezar? V-1770
Bota: Terminación de un par de botas—ilustraciones, VII-2337
Bote: El bote salvavidas y el submarino, cuya cons-

bote: El bote salvavidas y el submarino, cuya construcción está fundada en las leyes del equilibrio,
XIV-4887

Un botecito que se mueve en el agua—con ilustra-ción, XIX-6655 Botella: Ampolla de vidrio convertida en botella— ilustración, XVII-5964 Cómo se hace una botella-con ilustraciones, XVII-

5960

Cómo se limpian las botellas, VIII-2773 Enfriada la botella, se le da la última mano— ilustraciones, XVII-5965 Invención de la llamada botella de Leiden, IV-1302

La botella misteriosa, IV-1354

Manera de construir un instrumento musical con
botellas viejas—con ilustración, XIV-4776

Maravilloso experimento que realizó Sir Guillermo
Watson con dos botellas de Leiden, IV-1302

Obrero soplador, haciendo una botella—ilustración,
XVII-5063 XVII-5963

¿Por qué una botella llena de agua caliente conserva

¿Por qué una botella llena de agua caliente conserva su calor mucho más tiempo que otra que esté medio llena? VII-2351 ¿Qué es una botella térmica? XIII-4623 Botón: Un botón hecho con el cordón del zapato— con ilustración, XII-4095 Botón de oro: La familia de los ranúnculos o botones de oro, XVI-5511 Los ranúnculos o botones de oro, XVI-5622 Ranúnculo o botón de oro—ilustración, XVI-5621 Botticelli (Alejandro)—retrato, XIII-4521 La obra maestra de Botticelli que estaba escondida, XIII-4526

XIII-4526

XIII-4520 Una madona—ilustración, XII-4219 Bourget (Pablo): Rebeldía, VII-2525 Bóveda: La bóveda del túnci del Simplón, sostenida por enormes maderos—ilustración, VI-1976 Reparación de bóvedas y de cimientos—ilustra-

Reparación de bóvedas y de cimientos—ilustraciones, IX-2886
Bowles (Miss)—retrato, por Josué Reynolds, XII-4224
Boxers—Levantamiento de éstos y huida del Emperador, de la ciudad de Pekín, I-110
Boyle (Roberto)—retrato, XV-5017
El descubrimiento de Roberto Boyle, que nos explica por qué se producen las explosiones de gas, XV-5017
« Boy-scout »: Algunos ejercicios de los exploradores—ilustraciones, XVI-5628
Construcción de un puente y eruce de un río—ilustraciones, XVI-5628
El explorador ha de estar continuamente dispuesto a vencer toda clase de obstáculos—ilustración, XVI-5628

El muchacho explorador, ilustración, XVI-5629 Exploradores en guerrilla—ilustraciones, XVI-5629 Los « boy-scouts » a la caída de la tarde—ilustrac-ciones, XVI-5631 Los « boy-scouts » o exploradores, XVI-5627 Promesa y código de los exploradores, XVI-5630 Resultados obtenidos hasta ahora por el escutismo, XVI-5633

Trascendencia de la obra del escutismo, XVI-5630 Una excursión de exploradores—ilustraciones, XVI-

5626 Bozen, ce XII-4067 centro comercial del Tirol-ilustración,

Bradford (Eduardo): Sir Eduardo en las garras de un tigre, VII-2340 Brahe (Tico)—véase Tico Brahe. Bramante (Donato)—retrato, XIII-4521

Bramante puso los elmientos de la Basflica de San Pedro, XIII-4526 Bramante: Un taller donde se confecciona bramante para redes de pescar—ilustración, XIV-4693

Brasil: Agricultura brasileña—ilustraciones, XIV-4675 Algunas mujeres brasileñas de la época colonial, XV-5135

XV-5135
Aspecto general del país, XIV-4666
Avenida y canal do Mangue, en Río de Janeiro—
ilustración, XIV-4687
Batalla de Ivahy—ilustración, XIV-4801
Batalla del Riachuelo—ilustración, XIV-4801
Bellezas naturales del Brasil—ilustraciones, XIV-

Bellezas naturales del Brasil—nustraciones, AIV-4670
Benjamín Constant—retrato, XV-5018
Campos Salles—retrato, XV-5021
Caseada de Paulo Affonso—ilustración, XIV-4673
Ciudades principales del Brasil, XIV-4687
Clara Camarão, XV-5140
Clima, XIV-4673
Corzo de los bosques—ilustración, XIV-4679
Curiosas vistas de Río de Janeiro, en el primer tercio del siglo XIX—ilustraciones, XIV-4667
Chozas de indios brasileños—ilustraciones, XIV-4667
Damiana la Misionera, XV-5137
Don Pedro I—La Asamblea Constituyente, XIV-4796
Don Pedro de Alcántara, emperador del Brasil, y su esposa—retratos, XIII-4319
Doña María de Souza, XV-5141
Doña Rosa María de Siqueira, XV-5142
El agutí de Azara—ilustración, XIV-4676
El Brasil, XIV-4795
El Corcovado, cerca de Río de Janeiro—ilustración, XIV-4669

XIV-4669

El Duque de Caxías—retrato, XIV-4803 El general Ozorio, Marqués de Herval—retrato, XIV-4803

El general Solón—retrato, XV-5021 El general Solón—retrato, XV-5021 El Grito de Ipiranga—Proclamación de la inde-pendencia en el Brasil—ilustración, XIV-4794 El primer reinado—La Independencia, XIV-4795 El segundo reinado, XIV-4800

Founa terrestre y acuática, XIV-4678
Forma de gobierno, XIV-4684
Ganaderia, XIV-4684
General Manuel Deodoro da Fonseca—retrato,
XV-5018

XV-5018
Idioma nacional y dialectos, XIV-4684
Jardines de La Luz, en San Paulo—ilustración,
XIV-4686
Joaquín Nabuco—retrato, XIV-4803
José Bonifacio, llamado el Patriarca de la Independencia brasileña—ilustración, XIV-4797
José do Patrocinio—retrato, XIV-4803
La abdicación de D. Pedro I—El 7 de Abril, XIV-4708

La abolición de la esclavitud, XIV-4802 La bandera nacional, XV-5024 La culcbra llamada musurama—ilustración, XIV-La 4680

4680
La guerra del Paraguay, XIV-4800
La primera misa celebrada en territorio brasileño—
ilustración, XV-5134
La Princesa Isabel, llamada « La Redentora »—
retrato, XIV-4803
La República en el Brasil, XV-5019
Las curiosas nueces del Brasil—ilustraciones,
VIII-2840 VIII-2849

Los « bandeirantes » brasileños—ilustración, XV-

Los Estados Unidos del Brasil, XIV-4665 Los próceres de la República, XV-5023 Mercado de esclavos, en Río de Janeiro (1820)— ilustración, XIV-4666

Minerales brasileños más importantes, XIV-4671 Palacio Guanabara, en Río de Janeiro—ilustración, XIV-4683

Palacio Monroe, en Río de Janeiro—ilustración, XIV-4683

Paraguassú, XV-5135 Plaza Mariscal Floriano, en Río de Janeiro— ilustración, XIV-4685

Principales ríos y lagos, XIV-4672 Próceres Brasileños—retratos, XIV-4803 Próceres de la República Brasileña—retratos, XV-5018

5018
Producciones de la flora natural y de la agricultura,
XIV-4674
Quintino Bocayuva—retrato XV-5018
Recolección del café, en una hacienda del Estado de
San Paulo—ilustración, XIV-4677
Ruy Barbosa—retrato, XV-5018
Serzedello Correa—retrato, XV-5021
Teatro Municipal de Río de Janeiro—ilustración,
XIV-4685

Brasil: Teatro Municipal de San Paulo—ilustración, XIV-4686

XIV-4686
Tipos de indios brasileños—ilustraciones, XIV-4668
Toro cebú de pura raza, criado en el Brasil—ilustración, XIV-4682
Ubaldino do Amaral—retrato, XV-5021
Una mona «barriguda», con su cría—ilustración, XIV-4678
Bravo (Nicolás): Heroica magnanimidad de un patriota, XVI-5707
Brazo: De qué modo el brazo de un rey vino a ser la unidad de medida de toda una nación, XIV-4658
El uso de los brazos, que da al hombre su grapa unidad de medida de toda una nación, XIV-4658 El uso de los brazos, que da al hombre su gran poder, XIII-4621

Los huesos de la pierna y los del brazo, comparados
—ilustración, IX-3193
¿Por qué balanceamos los brazos cuando andamos?

X-3562

Breca o madrilla—ilustración, XII-4029 Brescia, la ciudad donde murió Bayardo—ilustración,

Bretaña: La brava condesa Juana de Bretaña—con ilustración, VI-1859 Normandía y Bretaña y los grandes puertos del Francia, III-1070

Francia, III-1070
Bretón de los Herreros (Manuel): A un mal retrato de autor, y al autor del mal retrato, XX-6913
El galgo y el cerdo, IX-3006
Lamentos de un poeta, XX-6841
Brett (Jacob)—retrato, XIV-4957
Bright (Carlos Tilston)—retrato, XIV-4957
Brigue: Vista de Brigue, en Suiza, donde está una de las entradas del túnel del Simplón—ilustración, VI-1978
Brillante: Elor, quó por tipper el misma de la misma de la prima de la

VI-1978
Brillante: ¿Por qué no tienen el mismo precio el plomo, los brillantes y el carbén? XIV-4935
Hamos de brillantes espléndidos (obra de la escarcha)
—ilustraciones, VIII-2800
Brinco: ¿Por qué brincamos, a veces, cuando recibimos una sorpresa? IX-2954
Brobdingnag: Gulliver en la tierra de Brobdingnag, XI-3665

XI-3605

XI-3093
Broca: Centro cerebral del lenguaje, o área de Broca—
ilustración, XIV-4820
Broma: Una broma de prestidigitador, VI-1852
Brontosaurio—ilustración, XX-6809
Brooklyn: Calzada del puente de Brooklyn—ilustra-

Brooklyn: Calzada del puente de Brooklyn—hustra-ción, I-44
El puente de Brooklyn—llustración, I-45
Browne (Francisca): Niña Caridad, XIV-4835
6 Brownie »: Explicación y manejo de la cámara fotográfica « Brownie »—con ilustraciones, XVI-

5697
Browning (Roberto): El flautista de Hamelín, IV-1205
Bruce (Jacobo)—retrato, II-562
Bruce explorando el Nilo—ilustración, II-562
Bruce explorando el Nilo—ilustración, II-562
Bruce (Roberto), el rey héroe de Escocia, XIII-4542
Bruja: El anillo de la bruja, XVII-5781
Brujo: El castillo aéreo del brujo, XIV-4954
Brujula: Cuarteo de la aguja—con ilustración, IX-2897
Ross de los vientes, ilustración, IX-2007.

2897
Rosa de los vientos—ilustración, IX-2897
Brunel (Isambard Kingdom)—retrato, XIV-4957
Brunelleschi (Felipe)—retrato, XX-6815
Cómo Brunelleschi construyó la maravillosa cúpula de la catedral de Florencia, XX-6820
Bruno (Giordano): El primer hombre que se dió cuenta de que todas las estrellas son soles, VII-2223
Bruselas—ilustración, V-1562
Bruto arrajó de Roma al timno y condenó a muerte

Bruto arrojó de Roma al tirano y condenó a muerte a sus propios hijos, II-676 Bruto condenando a sus hijos a muerte—ilustración,

H-677
Escena de dolor en casa de Bruto cuando fueron llevados a ella los cadáveres de sus hijos—llustración, II-677
Los traidores hijos de Bruto pidiendo perdón a su padre—ilustración, H-677
Búcaro: Búcaros melicanos—ilustración, XIX-6568
El búcaro roto, VII-2309
Buchanan (Jacobo)—retrato, XV-5301
Bucino: Un bucino que es terrible enemigo de casi todos los demás testáceos—ilustración, XI-3759
Buda, XVII-5912

Buda, XVII-5912 Imagen de Buda—ilustración, XVII-5912 Buda (Fábulas de): El ser más poderoso del mundo,

La grulla y el cangrejo, I-329 Las hadas prudentes y las hadas necias, I-329 Budapest y el río Danubio—ilustración, XVI-5423 Vista de la ciudad—ilustración, V-1695

Buena Esperanza—ilustración, I-275 «Buena Pesca»—cuadro de C. Napier Hemy—ilus-

tración, I-293
Buenas noches, VIII-2648
Bueno es 10 que bien acaba, XVI-5564
Buenos Aires, II-517
Conquista de Buenos Aires por los ingleses, V-1747
Discordias entre Artigas y el gobierno de Buenos
Aires, VI-1959
Edificio de las Aguas Corrientes—ilustración,
II-590

El antiguo convento de Santo Domingo—ilus-tración, II-632

El antiguo

desembarco en el puerto (1800)-ilustración, El dese

« El Fuerte », o palacio de los Virreyes y de los

II-518

El Fuerte, o palacio de los Virreyes y de los primeros Presidentes argentinos, en cuyo emplazamiento ha sido edificada la actual « Casa Rosada »—ilustración, II-633

El puerto en 1860—Desembarque con río bajo—ilustración, II-522

El puerto en 1916—ilustración, II-530

El Rlo de la Plata, frente a la ciudad de Buenos Aires, en el siglo XIX—ilustración, V-1601

El teatro Colón—ilustración, II-525

El vecindario de Buenos Aires, reunido en la Plaza de Mayo, ante el Cabildo—ilustración, III-764

Estación terminal del Ferrocarril del Oeste de Buenos Aires—ilustración, II-640

Estación terminal del Ferrocarril del Sud, en la plaza « Constitución »—ilustración, II-516

Estatua de Juan de Garay—ilustración, II-529

Estilo de la antigua edificación de lujo (1680)—ilustración, II-516

Gran Dique de Carena—ilustración, II-529

Grupo de casas para obreros, adquiridas por éstos mediante el pago de pequeñas mensualidades—ilustración, II-516

Guerras del Uruguay con Buenos Aires y Portugal, VI-2093

Lockey Club: Escalera de honor—ilustración.

VI-2093 Club: Escalera de honor-ilustración, Jockey

II-527 Jockey Club: Sala de juegos sociales—ilustración, II-527

La Avenida de Mayo—ilustración, II-520 La Casa Rosada, o Palacio del Gobierno de la República Argentina—ilustración, II-523 La escuela «Sarmiento», en la avenida Callao— ilustración, IV-1243

ilustración, IV-1243
La fiebre amarilla en Buenos Aires, IX-3026
Le iglesia de Santo Domingo, en la actualidad—
ilustración, II-641
La nueva estación « Retiro », del Ferrocarril Central
Argentino—ilustraciónes, V-1475
La Plaza del Congreso, con éste al fondo—ilustración, II-525
La Plaza del General San Martín, en 1916—ilustración, II-523

La Plaza del General San Martín, en 1916—Hustración, II-523
La Plaza de Mayo, en 1916—ilustración, II-523
La plaza de toros (1805), hoy Plaza del General
San Martín—ilustración, II-517
La plaza llamada antiguamente de la Victoria
(hoy Plaza de Mayo), tal como era en 1834—
ilustración, II-516
La representación oriental en la Asamblea Constituyente de Buenos Aires (1813), VI-1960
Las crustalerías Rigolleau—ilustración II-529

Las cristalerías Rigolleau—ilustración, II-529 Las damas porteñas, hacia el año de 1830—ilustración, II-526 Los ingleses atacando a Buenos Aires—ilustración,

Monumento a la «Asamblea del año 13», en la plaza del Congreso—ilustración, III-769 Monumento al general San Martín—ilustración,

Monumento erigido por la colonia francesa en homenaje a la Nación Argentina—ilustración, II-516

Negociaciones de Montevideo con Buenos Aires (para repeler la invasión portuguesa), VI-2102 Niños bonaerenses, en el «Recreo» del parque Palermo—ilustración, IV-1245

Palermo—Hustración, IV-1245 Nuevo rompimiento entre Artigas y el gobierno de Buenos Aires, VI-2093 Palacio de Gobierno del Estado Federal de Buenos Aires—ilustración, V-1617 Palacio del Gobierno Federal—Galerías interiores— ilustración, II-521 Plano del puerto y la ciudad (1590). II-519 Puerto y ciudad de la Santísima Trinidad de Buenos Aires (1590)—ilustración, II-516

Buenos Aires: Reanúdase la guerra entre Artigas y Buenos Aires, VI-2098 Rechazo de los diputados orientales (por la Asam-bica Constituyente de Buenos Aires, en 1813),

blea Co VI-1962

Rehabilitación de Artigas por el gobierno de Buenos Aires, VI-2003

Aires, VI-20.3
Revolución del 25 de Mayo de 1810, VI-1953
Rompimiento entre Montevideo y Buenos Aires
(en 1810), VI-1954
Salón de recepciones del Presidente de la Nación—
ilustración, II-521
Tipo de escuela, en la plaza Lavalle, para mil niños—
ilustración, VI-1243
Usina del Dock Sud—ilustración, II-529
Vista exterior del Jockey Club—ilustración, I-67
Vista general de la cervecería « Quilmes », situada
en las cercanías de Buenos Aires—ilustración,
II-529

Buey (El), II-409, II-543, XIII-4444
Buey almizclado—ilustración, II-542
Bueyes usados como acémilas, en Colombia—
ilustración, XVI-5375
El buey almizclado, que habita las regiones septentrionales de América, II-546
El ciervo y el buey—fábula de Esopo, X-3463
El león y los cuatro bueyes—fábula de Esopo, X-3464
La rana y el buey—fábula de Esopo, VI-2168
Búfalo (El), II-409; ilustración, II-418
Terrible encuentro con un búfalo—ilustración, VII-2347
Una carayana atacada en plena selva por un rebaño

VII-2347
Una caravana atacada en plena selva por un rebaño de búfalos salvajes—ilustración, VII-2339
Bufón: Cómo escapó de la muerte el bufón de un rey, XII-3983, XIII-4456
Graciosos, bufones y reyes, V-1680
Howleglass, el divertido bufón, X-3574
Buho: El buho águila—ilustración, VIII-2821
El buho-halcón—ilustración, VIII-2821
El buho yel hombre—fábula de Samaniego, V-1519
Buitre: El buitre ceniciento—ilustración, VIII-2815
El buitre egripcio—ilustración, VIII-2815
El buitre gripcio—ilustración, VIII-2815
El buitre que deja caer desde gran elevación a la tortuga, para partirle la concha, VIII-2818
El buitre real—ilustración, VIII-2815
La gran familia de los buitres—ilustraciones, VIII-2815
Los « pollos de Faraón » y el buitre que come reptiles,

Los « pollos de Faraón » y el buitre que come reptiles, VIII-2824

Poderosas armas de que están provistos los basureros alados, VIII-2823 Bujía: Cómo se hacen las bujías—ilustraciones,

Bujía: Ć V-1759 V-1759
De qué modo puede lanzarse una bujía, haciendo que atraviese una puerta de madera, XIII-4463
De qué se hacen las bujías—ilustraciónes, V-1760
Las grasas (para hacer bujías) se mezelan en las tinas de fusión—ilustraciones, V-1761
Las máquinas que dan forma a las bujías—ilustraciones, V-1762
Lo que ocurre cuando arde una bujía, III-878
Preparando las bujías para la exportación—ilus-

Lo que ocurre cuando arde una bujía, III-878
Proparando las bujías para la exportación—ilustraciones, V-1763
¿Por qué se apaga una bujía soplándola? XI-3669
Bulgaria, XIX-6664
Los pueblos de las montañas y los fundadores de un reino, X-3336
Bulnes (Manuel)—retrato, X-3394
El presidente chileno D. Manuel Bulnes, X-3393
Su presidencia, en Chile, IX-3038
Bumerang: Guillermo Dampier contempla cómo lanzan los australianos el bumerang—ilustración, XVIII-6126
¿Por qué retrocede el bumerang, arma arrojadiza

XVIII-6126
¿Por qué retrocede el bumerang, arma arrojadiza de los indígenas de Australia? VII-2360
Bunín (Iván): Calma vespertina, XVI-6643
El anciano, XIII-4563
Bunsen (Pila de)—ilustración, VI-1934
Buonarroti (Miguel Angel), XII-4220
A un monumento antíguo, V-1576
El techo de la Capilla Sixtina, pintado por Miguel Angel—ilustración, XIII-4525
Estatua de Lorenzo de Médicis, en su tumba de Florencia, obra de Miguel Angel—ilustración, VII-2117

VI-211/ La Capilla Sixtina, cuyos techo y paredes fueron pintados por Miguel Angel—ilustración, XII-4527 La Sagrada Familia—ilustración, XII-4219 Miguel Angel creia más perfectas sus primeras producciones, XIII-4526

Buonarreti: Miguel Angel, el más grande artista de la época de los grandes artistas, XIII-4526 Miguel Angel, en su taller, es visitado por el Papa— ilustración, V-1576

Miguel Angel trabajando en el Vaticano—ilustración, XIII-4520
Miguel Angel y Victoria Colonna, junto a la estatua de Moisés—ilustración, XIII-4523
Rivalidad entre Leonardo de Vinci y Miguel Angel,

XX-6945

Versos puestos en boca de la estatua de la Noche— con ilustración, X-3474 3uque: Buques auxiliares de la marina de guerra, Buque: 1 X-3404

Buque portaminas—ilustración, XIV-4811

Cómo son por dentro los grandes buques—ilustraciones, I-163
De qué modo se protegen contra el teredo los buques, y los muelles de los puertos, XI-3758
El buque náufrago que fué llevado a la deriva a un punto en donde nunca se había visto un ser humano, II-476 que tiende los cables-ilustraciones,

El buque VII-2272 Los normandos y sus buques—ilustraciones, XV-5085 Manera de conocer los buques de vela—con ilus-traciones, XVII-5817

Parte de la cubierta de un buque de combate pre-parado para entrar en acción—ilustración, II-443 ¿Por qué flota un buque de hierro? III-807; ilustraciones, III-806

Un buque negrero a principios del siglo XVIII— ilustración, IX-3007 Burbank (Lutero)—retrato, XI-3844 Sus admirables trabajos con las plantas, XI-3845 Burbuja: ¿Cómo se mantienen enteras las burbujas de jabón? III-923 Explicación del modo maravilloso como se man-

tienen enteras las burbujas de jabón—ilustración, III-924

jabón? III-925 ¿Por qué qué se elevan y caen luego las burbujas de

Por qué son redondas las burbujas de jabón?

III-925
Burgomaestre con su familia—ilustración, V-1567
Burke (Roberto): Los últimos días de Burke y Wills
—ilustración, XVIII-6130
Burns (Roberto): El hermoso Doon, XIV-4974
Oración ante la perspectiva de la muerte, XVII-5995
Burro: El vicjo, el niño y el burro-—fábula de Príncipe, IX-3132

Burro: El viejo, et mino y el durro—Tadula de Frincipe, IX-3132

Los burros de reata, X-3259

Buscón: « Vida del Buscón o Gran Tacaño », XIV-4767

Bustamante (Ricardo José): Al Mamoré, XVI-5557

Bustillos (José Maria): La gruta de Cicalco, XIV-4856

Busto (José Maria): La gruta de Cicalco, XIV-4856

Busto (José Maria): La gruta de Cicalco, XIV-4856

Busto (José Maria): La gruta de Cicalco, XIV-4856

Buzo: Bajada de un buzo al fondo del mar—ilustraciones, XIII-4611

Buzo disponiéndose a sumergirse en el agua—ilustraciones, XIII-4610

Buzo en el fondo del mar—ilustración, XIII-4612

Buzos pescadores de perlas—ilustraciones, I-278

Cómo trabaja un buzo a poca profundidad—ilustraciones, XIII-4613

traciones, XIII-4613

traciones, XIII-4613
En los abismos del mar, XIII-4609
Un buzo valiente, XVII-5831
Byrne (Bonifacio): Mi bandera, XII-4084
Byron, XIX-6703
Byron (Jorge Noel Gordon, Lord): El alma, XIV-4982
Oscar de Alba, V-1703
Un consideration of the cons

Un curioso capricho de Lord Byron—ilustración, V-1705

Caaba: Vista de la Meca, con la Caaba—ilustración XV-5222*

XV-5222*
Cabalgata: Extraña cabalgata ante la Abadía de Westminster, VIII-2726
Caballa—ilustración, I-285
Caballero: Caballos y caballeros, VI-1931
El Caballero reidor—cuadro de Franz Hals—ilustración, XII-4223
El Caballero sin miedo y sin tacha, I-139
El « Caballero Templario», en la isla Lundy—ilustración, II-422

ción, II-422
Los Caballeros de la capa, XVIII-6319
Caballito de mar—véase Hipocampo.
Caballo (El), II-409
Arando con caballos—ilustración, X-3287

Caballo: Caballo criollo argentino, mestizado—ilus-tración, XIV-4714 Caballo criollo pampa, argentino—ilustración, XIV-

4712
Caballo de raza árabe—ilustración, XIV-4713
Caballo de raza Clydesdale—ilustración, XIV-4715
Caballo de raza Hackney—ilustración, XIV-4713
Caballo de tiro—ilustración, II-411
4 Caballos de tiro pesado —cuadro de N. H. J.
Baird—ilustración, XIV-4707
Caballos en el campo y en la ciudad—ilustraciones

Caballos en el campo y en la ciudad—ilustraciones, XIV-4709

Cómo cuatro caballeros, VI-1931 Cómo cuatro caballos hambrientos malograron una empresa gigantesca, II-482

dibuja un caballo-con ilustraciones, XVI-5461

XVI-5461

De cómo el caballo primitivo se convirtió en el actual, XIV-4708

De dos caballos que corren por una pista, ¿cuál va más aprisa, el de la orilla o el de adentro? V-1768

El árabe y su caballo—ilustración, VII-2192

El asno y el caballo—fábula de Samaniego, IX-3172

El caballo del hombre bondadoso—ilustración, I-314

El caballo el ciervo y el cazador—fábula de Samaniego. El caballo, el ciervo y el cazador—fábula de Sama-niego, III-1076 El caballo encantado, XI-3937

El caballo para el musco zoológico infantil—con ilustraciones, XIV-4876
El caballo y el asno—fábula de Esopo, XIII-4515
El gran cariño del caballo para su amo, XIV-4718
¿Es crueldad el poner engallador a los caballos ? I-313. Les una crueldad el cargar los caballos? 1-315 Evolución progresiva de las patas de los équidos primitivos, hasta el caballo anterior al actual— ilustraciones, XIV-4708

ilustraciones, XIV-4708

Falada , el caballo prodigioso, IV-1289

Guerreros griegos adiestrando sus corceles en medio de la marejada—ilustración, XIV-4717

Júpiter y el caballo, VIII-2627

La dentadura del caballo—ilustración, XII-4015

La historia del caballo, XIV-4707

La zorra y el caballo, XIV-4707

La zorra y el caballo, XIV-4707

La zorra y el caballo, XIV-4712

Los baguales cimarrones enseñaron a indios y gauchos maniobras de guerra, XIV-4714

Los caballos primitivos que llegaron a los Estados Unidos y al Asia, XIV-4712

Los hijos del Desierto y sus corceles árabes—ilustración, XIX-6686

Los tres últimos caballos de la expedición de Shackleton al Polo Sur—ilustración, II-478

Manada de yeguarizos criollos pampas, en la República Argentina—ilustración, XIV-4710

¿Por qué tienen pelo los caballos y lana las ovejas, siendo así que unos y otras se alimentan de hierba? XVII-5953

¿Tienen vista de aumento los caballos? XVI-5515

XVII-5933

¿Tienen vista de aumento los caballos? XVI-5515

Tipo de raza percherona—ilustración, XIV-4715

« Tres hirsutos camaradas »—fotografía de « ponies »
de las islas Shetland—ilustración, XIV-4711

Un caballo en las entrañas de los Alpes (empleado
en los trabajos del túnel del Simplón)—ilustración,
VI-1976

Un caballo que sabe abrir la puerta de su establo, II-412

· Vikings -- cuadro de Eduardo Douglas-(Tipos de caballos de algunas regiones de la Europa septentrional)—ilustración, XIV-4711
Caballo marino—véase Hipocampo.

Caballo marino—véase Hipocampo.
Cabaña: Interior de una cabaña irlandesa—ilustración, VIII-2876
Cabello: Cabellos de oro y la corona real, VI-2028
Cómo Alberto Durero demostró su talento pintando un rizo de cabellos, V-1543
La muchacha que vendió su cabello, XVIII-6403
¿Para qué nos sirve el cabello? V-1529
¿Por qué no sentimos dolor cuando nos cortan el cabello? XII-4236
¿Por qué se nos pone el cabello de punta cuando tenemos miedo? XI-3770

tPor qué sigue creciendo el cabello después que el cuerpo deja de crecer? VIII-2595
tPor qué tiene la abuelita el cabello blanco? II-558
Cabeza: La cabeza y el gorro—fábula de Príncipe,
IX-3133

La cabeza y los miembros, IX-3191

La cateza y los miembros, 1A-3121 ‡Por qué algunas veces nos ducle la cabeza? I-312 ‡Por qué nos ducle la cabeza cuando permanecemos en una habitación donde haya mucha gente? XI-3770

• Cabeza de martillo »: Aves zancudas llamadas asíilustración, IX-2937
Cabildo: El «cabildo abierto » de Montevideo y la
Junta de Gobierno de 1808, V-1752
El Cabildo de Montevideo—ilustración, VI-2097
El vecindario de Buenos Aires, reunido en la Plaza
de Mayo, ante el Cabildo—ilustración, III-764
Cable: ¿Cómo es posible descubrir el lugar donde ha
ocurrido una avería en un cable trasatlántico?
VII-2269
Construcción de un cable submarino—ilustraciones

Construcción de un cable submarino—ilustraciones,

VII-2271 buque

que tiende los cables-ilustraciones, VII-2272

El cable submarino—ilustraciones, VII-2270 El « Faraday », buque moderno, construído especial-mente para el tendido de cables—ilustración, XIV-4966

La navegación a vapor facilitó el tendido de los cables submarinos, XIV-4962

Mancra de fondear y de levantar un cable—ilustraciones, VII-2274

Tendido de los primeros cables en el Atlántico—ilustraciones, XIV-4965

Trayendo el cable a la playa—ilustraciones, VII-2273 Cabo: Los boers huyen de la Colonia del Cabo, XVII-

6021
Cabo (Giudad del)—ilustración, XVII-6019
Cabot: El pueblo inglés despide a los famosos aventureros Juan y Sebastián Cabot—cuadro de Ernesto Board—ilustración, XIII-4599
Cabot (Juan) llega a las costas da América, junto al Labrador, en 1497—ilustración, XV-5091
Cabra (Ita), II-543
Cabra de los Alpes—ilustración, II-547
Cabras monteses, ciervos y antilopes—ilustraciones, II-547

Cabritos monteses jóvenes—ilustración, VII-2253 El león y la cabra—fábula de Esopo, XVI-5695 El lebo y el cabrito—fábula de Esopo, IX-3105 La cabra, el cabrito y el lebo—fábula de Esopo, XIV-4732

La cabra trepa fácilmente a rocas casi inaccesibles-

La cabra trepa fácilmente a rocas casi inaccesibles—ilustración, II-545
Cvejas y cabras—ilustraciones, II-545
Una cabra de gran tamaño, que vive en las montañas de Italia, II-551
Cabrajo: De qué modo las mudas de cáscara amargan la vida del cabrajo y de la langosta jóvenes, XI-3757
Cabral: Combate de San Lorenzo—El coronel San Martín cae debajo de su caballo, y lo salva el granadero Cabral—ilustración, III-990
Cabred (Domingo)—retrato, V-1620
Cabrillas—véase Pléyadas.
Cacao—ilustraciones, XIII-4487, XX-6792
Cómo se secan las almendras del cacao—ilustración, XX-6794

XX-6794

XX-6794

Por qué los niños pueden tomar cacao sin reserva y sin que les dañe, XIII-4489

Una plantación de cacao—ilustración, XX-6793

Cacique: Los caciques suicidas, IV-1297

Orgullo de cacique, XVII-6060

Cacto cilindrico—ilustración, X-3308

Cacto globuloso—ilustración, X-3308

Cacto marítimo (erizo de mar)—ilustración, X-3308

Cachalote—ilustración, IV-1391

Un combate mortal entre dos grandes monstruos marinos (un cachalote y un pulpo gigantesco), XI-3914 XI-3914

Cachemira: El rey que fué a Cachemira, III-1098
Cachimba procura entender, XIV-4638
Cadena: Una cadena que al girar se pone tan rígida como un aro de acero sólido, XIII-4462
Cadera: La articulación de la cadera que tiene resistencia suficiente para aguantar casi cualquier choque IX-3107

tencia suficiente para aguantar casi cualquier choque, IX-3197
Cádiz: La ciudad de Cádiz—ilustración, IX-2986
Las Cortes de Cádiz, X-3252
Caducidad de lo terreno, I-121
Café—ilustración, XIII-4487
El café, XIX-6703
El café y la adormidera, XIX-6518
El daño que causan el te y el café malos, XIII-4489
El te y el café, y otras cosas que no son realmente alimentos, XII-4131
Recolección del café, en una hacienda brasileña—ilustración, XIV-4677
Te, café y tabaco, XIII-4487

Te, café y tabaco, XIII-4487
Cafeina: El estimulante que mantiene despierto a quien lo usa, XIII-4488

Cafre: Cuentos que se narran a los hijos de los cafres, XVII-5976

XVII-5976
El cafre y el león, XVIII-6134
Caida: ¿Crece la velocidad de caída de una piedra a medida que se aproxima a la Tierra? VII-2353
¿Por qué dan vueltas los objetos al caer? XVI-5412
¿Por qué es peligroso caerse de gran altura? XIV-4660
¿Por qué una cuerda nunca cao derecha cuando la arrojamos al suelo? VIII-2593
¿Qué distancia recorre un cuerpo en el primer segundo de su caída? VII-2353
Si las plumas son más ligeras que el aire, ¿cómo caen? VIII-2593
Caille: El aerolito de Caille—ilustración, 1X-3034

caen? VIII-2593
Caille: El aerolito de Caille—ilustración, IX-3034
Caimán—ilustración, V-1509
El caimán americano: dónde y cómo vive, V-1502
Cairo (El):—ilustración, XVI-5585
El antiguo Cairo—ilustración, XI-3797
El Cairo y sus extraños bazares—ilustraciones,
XI-3799

La Gran Universidad del Cairo—ilustración, XI-3801 La vida en el Cairo—ilustraciones, XVI-5887 Pintorescos bazares, en el Cairo—ilustración, XV-5333 Caja de cerillas mágica—ilustración, III-871 Cajas de cerillas para la exportación—ilustraciones,

V-1758 Cajas-nidos con huevos y pajarillos—ilustraciones, IX-3015

IX-3015
Cómo un muchacho puede hacerse una caja—con ilustraciones, III-872
Entretenimientos que ofrece una caja de fósforos—con ilustraciones, X-3491
La caja de herramientas del niño carpintero—con ilustraciones, III-872
La caja de la buena suerte, VI-2027
La caja de Pandora, VI-2031
La caja misteriosa—con ilustraciones, XII-4096
La caja parlante, VI-1881
Manera de construir una caja de papel—con ilustraciones, VII-2203

Manera de consertir una caja en una mesa—Dibujo—ilustración, VII-2214
Manera de dibujar una caja—con ilustraciones,

VII-2213

Una caja llena de luz, V-1755 Una caja que retrata la voz—con ilustración, XVI-5456

Un torbellino en una caja, VIII-2534
Cal: Lo que ocurre cuando se apaga la cal viva,
VI-1949 ¿Por qué hierve el agua cuando se vierte sobre la cal? XIV-4720

Calá: Aspecto que debió presentar la ciudad de Calá en el apogeo de su prosperidad—ilustración, XII-4238

em el apogeo de su prosperidad—ilustración, XII-4238
Calais: La toma de Calais por los ingleses, y el rasgo de la reina Felipa, XIII-4542
Calamar: La curiosa bolsa de tinta que sirve de defensa a los pulpos y calamares, XI-3914
Calambre: ¿Cuál es la causa de los calambres? X-3311
Calandria—ilustración, IX-3077
Calao—ilustración, VIII-2705
El calao, que encierra a sus pequeñuelos, VIII-2706
Un ave que encierra a sus compañera, XIX-6466
Calcaño (Julio): A Alejandro de Humboldt, XIX-6622
Calcaño (Julio): A Alejandro de Humboldt, XIX-6622
Calcaño: La mosca que mata a los enemigos del algodonero, X-3548
Una mosca que ha atravesado el océano, para mejorar la calidad de las frutas, X-3548
Calcuta: El cruel príncipe que encerró a multitud de infelices en la Cueva Negra de Calcuta, II-712
El templo de Yain—ilustración, XVIII-6376
Caldera donde se hacen hervir los materiales utilizados en la confección del papel—ilustración, I-394
¿Por qué no se enroicce una caldera cuando la calentamos? XVIII-6305
Caldero: ¿Por qué es costumbre (en algunos países) colocar un pedazo de mármol dentro de los calderos? IX-2955
¿Por qué suenan los calderos? IV-1380
Calderón de la Barca (Pedro): A todo hay quien gane, IV-1293
A unas flores, I-358

IV-1293

unas flores, I-358
El Alcalde de Zalamea—Exposición del argumento,
VI-1845

El gangoso, XVIII-6339

El niño bien criado, I-358 El vidriero y las monas de Tetuán, I-358 La Vida es Sueño—Resumen del argumento, IV-1201

Calderón de la Barca (Pedro): Un loco; I-359
Calera en la cual se quema la cal usada para clarificar el jugo de remolacha que ha de convertirse en azúcar—ilustración, II-533

a Calicot », XV-5316
Calidoscopio: Cómo se construye un calidoscopio—con ilustraciones, III-874
Un calidoscopio que puede ser hecho por un niño—eon ilustraciones, IV-1352
Califa: El califa de Bagdad entrega el poder al jefe turco, VI-2044
La rectitud de un califa, IV-1422
Califato: Esplendor del Califato y civilización del pueblo musulmán, VI-2044
Caligula—ilustración, III-825
Locura y maldad del emperador Caligula, III-825
Calina: Lo que ocurre en días de calina, VII-2251
Calistes: Firmeza incomnovible, XIX-6768
Cáliz: El cáliz y el poeta, XIX-6631
Calma vespertina, XVI-5643
Calor: A qué es debido que la misma cantidad de calor, caliente más un cuerpo que otro, XVII-5716
2Cómo el vestido nos conserva el calor? III-800
Cómo puede encenderse un montón de madera y papel, con un pedazo de hielo—ilustración, XV-5239
Cómo se dilatan los cuerpos por el calor—con ilustraciones. XVI-5470

Cómo se dilatan los cuerpos por el calor—con ilustraciones, XVI-5470
Cómo se mantiene la vida en calor, II-662
Cómo se propaga el calor, XVI-5361
¿Cuál camina con mayor velocidad, el calor o el acual de la contra del contra de la contra del contra de la contra del contra de la contra del contra del contra de la contra de la contra de la contra del contr

¿Cuál es la causa de que permanezca el Sol siempre caliente? VIII-2808 Cuando el agua hierve, ¿por qué no puede ponerse más caliente? VIII-2717 ¿De dónde procede el calor de nuestros cuerpos? XII-4228, XIX-6672

De qué modo el movimiento calorífico se eonvierte en el movimiento a que es debida la formación del vapor, XVII-5715

del vapor, XVII-5/15
De qué modo el movimiento contribuye a producir el calor y la luz, y a dar realidad efectiva
a la materia, XIII-4462
De qué modo el vapor de agua contenido en la
atmósfera nos protege contra los rayos del sol,
XVII-5/264 XVI-5364

De qué modo las corrientes del océano y las corrientes atmosféricas sou debidas al calor, XV-5242
De qué modo puede convertirse el calor en trabajo y el trabajo en calor, XVI-5472
De qué modo se puede modo la calor en trabajo y el trabajo en calor, XVI-5472

y el trabajo en calor, XVI-5472

De qué modo se puede medir la cantidad de calor que contiene un cucrpo cualquiera, XVII-5715

De qué modo una fila de personas puede demostrar los distintos medios por los cuales se propaga el calor, XV-5244

El calor es almacenado por el agua en provecho nuestro, XVII-5716

El calor intenso que destruye a todo ser viviente, XV-5132

El calor misterioso del radio, que calentará la

El calor misterioso del radio, que calentará la Tierra largo tiempo, III-760 El calor perceptible y el calor que no puede per-cibirse, XVII-5714

ellorse, XVII-5714

El calor que en realidad despide el Sol, bastaría para achicharrar la Tierra, VII-2426

El calor que parte del Sol y produce continuamente trabajo, XVI-5474

El calor que se comunica sin cesar de unos objetos a otros, XV-5243

El calor y el frío, XV-5127

El calor y el trabajo, XVI-5471

El calor y la temperatura, XVII-5713

El curjos proceso de algunos georges compusatos

El calor y el trabajo, AVI-5411
El calor y la temperatura, XVII-5713
El curioso proceso de algunos cuerpos compuestos en presencia del calor y de la luz, VI-1863
El descubrimiento de la ley según la cual el calor y la energía no pueden nunca perderse, XVII-5717
El encuentro de los vientos alisios, XV-5242
El fuego (que produce la temperatura de los animales de sangre caliente) arde siempre con el mismo grado de calor, II-662
El oxígeno, elemento que sirve para producir calor y luz, IV-1363
El radio y otros elementos que despiden calor sin que ardan, XVI-5364
La cantidad de calor contenida en un cuerpo no es lo mismo que su temperatura, XVII-5714
La causa ror la cual las cafeteras conservan tanto tiempo su calor, XVII-5716
La clase de calor que se muevo de dos maneras distintas en el seno de la materia, XV-5241

Calor: La importancia que para todos los hombres tienen las leyes del calor, XVII-5717
La máquina que produce ealor, cuando quisiéramos que produjese trabajo, XVI-5473
Las distintas elases de calor, XV-5239
Las leyes del calor de radiación, que son idénticas a las de la luz, XVI-5362
Las ondas de éter que provienen del Sol dan ealor y luz, XV-5210
Las tremendas dificultades que ofrece el quitarle todo su calor a un cuerpo, XV-5131
La Tierra pierde calor constantemente, II-647
La vibración de las moléculas calienta el agua, XV-5123

XV-5128

Lo que ocurre cuando el calor de radiación no puede atravesar una substancia, XVI-5363

Los átomos del Sol, cuyo movimiento es capaz de matar a un hombre en la Tierra, XV-5240

Los nervios que nos dan la sensación de calor y de frío; VII-2464

Máquina movida por los rayos del sol—ilustración, XVI-5471

Materia que va acompañada de calor, como a una

XVI-5471
Materia que va acompañada de calor, como a una abeja le acompaña su zumbido, XV-5241
¿Por qué aumenta de volumen el agua, cuando se calienta? VII-2264
¿Por qué conserva el rostro su calor, a pesar de que lo llevamos descubierto? XI-3918
¿Por qué el calor hace que se rice el papel? X-3316
¿Por qué en la Ludia hace más calor que en Alaska? Por qué en la India hace más calor que en Alaska? II-426

Por qué está más caliente el mar cuando los rayos del sol han perdido ya su máxima potencia, XVI-

Por qué hace calor en verano? XV-5170 Por qué hace tanto calor en el Ecuador? XV-5171 Por qué las cosas de color oscuro son más calientes que las de color claro? VIII-2713 Por qué no corre el calor a lo largo de un palo? II-427

Por qué no pueden los cuerpos despedir ealor más que euando las cosas que les rodean están frías, XVI-5363

¿Por qué nos conservan el calor los vestidos? III-803 ¿Por qué pasa el calor a lo largo de una barra de hierro? II-127

hierro? II-427

¿Por qué se nos enrojece el semblante cuande tenemos calor? XI-3674
¿Por qué una botella llena de agua caliente con serva su calor mucho más tiempo que otra que esté medio llena? VII-2351

Principio en que se funda la lámpara de seguridad de los mineros—con ilustraciones, XVI-5361
¿Se extinguirá el calor en nuestro planeta, como ha sucedido el. la Luna? VIII-2808
Calor radiante: Una cosa que denuncia el termómetro, sin que puedan verla los ojos, XV-5240
Una importante ley que rige la transmisión del calor, XVI-5362
Un calorímetro sencillo—ilustraciones, XVII-5713
Un descubrimiento que ha transformado nuestra noción del calor, XVI-5365
Caluro: El quetzal o caluro resplandeciente—ilustración, VIII-2698
Calvicie: ¿Por qué se quedan ealvas algunas personas? VI-1890
Calvo: El calvo y la mosea—fábula de Samaniego, II-647

Calvo: El calvo y la mosea—fábula de Samaniego, II-647 Calzada del puente de Brooklyn—ilustración, I-44

La Calzada de los Gigantes, en Irlanda—ilustración, XVI-5592

Calzado: Cómo se hace el calzado—ilustraciones,

Calzado: C VII-2336

Terminación de un par de botas—ilustraciones VII-2337 Callao: Monumento al almirante Grau—ilustración, XI-3872

Puerto del Callao—ilustración, XII-4000

Callapo » en el río Madre de Dios—ilustración,
XIII-4360

Calle: Curiosa calle de La Valette—ilustración, XVIII-6235

La calle de Sackville, en Dublín—ilustración, VIII-2871

VIII-2871
¿Por qué se construyen las calles y las carreteras más altas por el centro que por las orillas? I-312
Callo: ¿Qué son los callos? X-3312
Cama: ¿Por qué es peligroso dormir en una cama húmeda? VIII-2710
Camaleón—ilustración, V-1507
El camaleón, con su librea de colores cambiantes, V-1500

Camaleón: Los efectos simultáneos del camaleón, V-

1501
1Por qué cambian de color los camaleones? XVI-5411
Camara: La cámara prohibida, II-461
Magnifica cámara del Alcázar de Sevilla—ilustración, XV-5343
Cámara acorazada: Interior de una gran cámara

ción, XV-5343
Cámara acorazada: Interior de una gran cámara acorazada—ilustración, XI-3749
Cámara fotográfica: ¿Cómo se forma la imagen en la cámara fotográfica? I-75; ilustraciones, I-78
Explicación y manejo de la cámara fotográfica « Brownie»—cou ilustraciones, XVI-5697
4Por qué aparecen invertidas las imágenes dentro de la cámara fotográfica? I-76
Por qué puede ver la cámara fotográfica ciertas cosas que no percibe la vista, XX-6771
¿Qué ocurre dentro de la cámara fotográfica? I-76
El hombre que pensó en sus camaradas, XI-3851
Camaraó (Clara), XV-5140
Camarera: La camarera del « Stella», IV-1358

Camarera: La camarera del «Stella», IV-1358 Camarón: El camarón, que se oculta en la arena, XI-3757

Un par de camarones—ilustración, XI-3755
Cambio: Los cambios que se suceden constantemente, VI-2087
Camello (El), II-409
Arabe con su camello—ilustración, VI-2043
Camello la trivica con en care ilustración VII-2043

Camello bactriano, con su cría—ilustración, VII-2257 Camellos en la orilla del Nilo—ilustración, XI-3805 Camellos transportando mercancías de la India,

por un puente de barcas—ilustración, II-589 Escena patética del desierto: un camello caído en la arena del terrible desierto de Gobi—ilustración, VII-2512

Historia maravillosa del camello salvaje del Asia,

Por qué puede cruzar el camello las candentes arenas del desierto, II-417 Por qué suele decirse que el camello es el navío del desierto, II-417 Una casa, con la ciliado

Una casa en la giba de un camello-ilustración,

VII-2512
Unica cabalgadura que cruza el desierto—ilustraciones, II-413
Camilo obtuvo grandes victorias, y mandó a unos niños que azotasen a un traidor, II-676
Caminante: El asno y 10s caminantes—fábula de Esopo, XIII-4412
Caminar: ¿Por qué caminamos más despacio cuando sublimos una pendiente que cuando la bajamos?

subimos una pendiente que cuando la bajamos? XVII-5868

¿Por qué los animales recién nacidos caminan mucho más pronto que las criaturas humanas? XIII-4624 mas pronto que las criaturas humanas? XIII-4624 ¿Por qué no podemos caminar en linea recta cuando cerramos los ejos? XII-4036 Si pudiésemos caminar indefinidamente hacia arriba, ¿a dónde llegariamos? XIII-4625 Camino adelante, VII-2309 Camino del Paraíso, X-3265 Camino en el intérior de una mina—ilustración, III-775

Los caminos que recorren las hadas—Música—con ilustraciones, III-980
Por los caminos, XV-5216
Por qué las dos crillas de un camino recto se encuentran a lo lejos? VI-2152
Un camino abierto a través de un árbol—ilustración,

Un camino curioso, sobre el Aar—ilustración, IV-1435

Camisa de un cañón de grueso calibre-ilustración,

Cómo se encapilla la camisa de un cañón—ilustra-ción, II-438

Moldeamiento de la camisa de un cañón-ilustraciones, II-436

Poniendo la camisa a un cañón—ilustraciones, II-438 Camoens (Luis de): Soneto, XIV-4968 Campamento de beduinos árabes, habitantes del desierto—ilustración, VII-2515 El levantamiento de un campamento en cl desierto, VII-2513

Un campamento en el desierto de Gobi—ilustración, X-3561

Vista del campamento de exploración de yacimientos de petróleo, en Comodoro Rivadavia, en la costa de la Patagonia Atlántica—ilustración, V-1615 Campana (La), XVIII-6259

Campana submarina, que se emplea para avisar a los buques en tiempo de niebla—ilustración, XIII-4614

Campana: Canción de la campana, IV-1441

La campana de la vida, XV-5316 La campana y el badajo, XVIII-6349 La gran campana de «Biç Ben XII-4122 « Big Ben → ilustración,

Las campanas, VII-2183, Yv-5212 Relojes que tocan la campana para señalar la hora, XII-4118

Campanario: El campanario y la nuez, XX-6776 Campanero: Una pareja de campaneros—ilustración, VIII-2698

Campanile: El campanile de Florencia, obra de Giotto, XX-6818
El famoso « Campanile » de Venecia, que se derrumbó después de haber permanecido ochocientos años en pic, V-1534
La catedral de Florencia, y el campanile—ilustración, XX-6814
Vista de Venecia, con el palacio de los Dux y el famoso « Campanile »—ilustración, V-1531
Campanini (Naborré): La encina, XIII-4554
Campell (Tomás): El sueño del soldado, XII-4077
Campesina y emperatriz, XVII-6038
Jóvenes campesinas de Lituania—ilustración, VIII-2783
Campesino (El), XIV-4760

Campesino (El), XIV-4762 Campesinos finlandeses en su trabajo—ilustraciones, XIV-4846

Campesinos irlandeses y sus hogares—ilustraciones, VIII-2873

VII-2873
Campesinos suizos almorzando—ilustración, IV-1434
El campesino prudente, IX-3109
El campesino y el cuervo, VIII-2619
El campesino y los tres ladrones, XIX-6753
Los campesinos acuden a ponerse a las órdenes de
Wallace y expulsan a los ingleses, I-177
Campo: Desde el campo, XVII-2806
El genio de los campos, VIII-2866
El poeta en el campo, XVII-2647
La vida en el campo, XVI-5441
¿Por qué el campo es más saludable que las ciudades?
IX-2950

IX-2950

¿Por qué parece que se mueven los campos, cuando vamos en el tren? XIII-4397 Campo (Estanislao del): Fausto, III-961

Campoamor (Ramón de): Antinomias del genio, VI-1835 Del tronco sale la rama, X-3258

VI-1836
Del tronco sale la rama, X-3258
De pequeñas causas, grandes efectos, VI-1836
El gaitero de Gijón, XIX-6521
El método, VI-1836
El reino de los beodos, XI-3814
Excusas necias, VI-1837
Hacer sonar a tiempo, X-3257
La carambola, VI-1836
La opinión, XV-5106
Las dos grandezas, XI-3812
Las dos Internas, XI-3812
Los dos espejos, XI-3814
Si eres débil, sé prudente, X-3257
Tiranías justas, X-3258
Campos Salles—retrato, XV-5021
Canadá (El), XVIII-6289
Atravesando las Montañas Roquizas, hacia la Colombia Británica, XVIII-6294
Banff—ilustración, XVIII-6292
Cambio realizado en los indios desde la llegada de los blancos, XVIII-6294
Cosecha de trigo en el Canadá—ilustración, XIII-4351
Descubridores y exploradores, XVII-5783
Dos centros de gobierno en el Canadá—ilustraciones, XVIII-6291

XVIII-6291

Dos pintorescas aldeas canadienses—ilustraciones, XVII-5793

El Canadá participa de una de las mayores mara-villas del universo (la catarata del Niágara), XVIII-6293 El Canadá pasa totalmente a ser colonia de Ingla-terra, XVII-5786 El magnifico río San Lorenzo—ilustraciones, XVII-

5/91
El palacio del Parlamento provincial de Toronto—
ilustración, XVIII-6289
El Parlamento de Quebec—ilustración, XVIII-6297
El puerto de Halifax—ilustración, XVIII-5788
El río San Lorenzo, la gran entrada al Canadá,
XVIII-6290

En camino hacia los mayores campos de trigo que hay en el mundo, XVIII-6293 Historia del Canadá, XVIII-5783 Industrias del Canadá—ilustraciones, XVII-5784

Canadá: Ingerencia de los ingleses en el Canadá francés, XVII-5786

Inmigración y progreso en el Canadá, XVII-5792 La colonización francesa, XVII-5786 La gran riqueza en explotación en todo el Canadá,

La gran riqueza natural del Canadá—ilustraciones, XVIII-6295

La iglesia de Nuestra Señora, en Montreal-ilustración, XVII-5794 La industria salmonera en el Canadá—ilustraciones,

La industri XVII-5787

La insurrección, XVII-5789

La «Ley de Unión» y la autonomía, XVII-5789

Las tristes y frías tierras del oro, y la isla de Terranova, XVIII-6296

La Universidad de Laval, en Quebec—ilustración, XVII-5790

Los grandes bosques que hacen del Canadá un país próspero y hermoso, XVIII-6293

Palacio del Parlamento de Ottawa—ilustración, XVIII-6291

Una calle de Montreal en invierno—ilustración, XVIII-6288

XVIII-6288
Una escena de verano a orillas de un lago de las Montañas Roquizas—ilustración, XVIII-6288
Un canadiense que ha efectuado una buena pesca—ilustración, XVIII-5788
Viajando por las grandes tierras inhabitadas, tras los lagos, XVIII-6290
Vista de Montreal—ilustración, XVII-5785
Vista de Quebec, tomada desde el Parlamento—ilustración, XVII-5794
Vista de Saint John, Nuevo Brunswick—ilustración, XVII-5790
Vista parcial de Quebec—ilustración, XVII-5790

XVII-5785
Vista parcial de Quebec—ilustración, XVII-5790
Vistas del exterior e interior de la iglesia de Santa
Ana de Beaupré—ilustraciones, XVII-5794
Canal: El canal a través del cual entra el aire en
nuestro cuerpo, VI-1980
El canal de Corinto—ilustración, XIII-4344
El estrecho canal que separa a Europa del Asia,
VI-2038

VI-2038

El Gran Canal, orgullo de Venecia—ilustraciones, V-1535

Escenas a lo largo del Canal de Panamá, ilustración,

XIX-6611
Las obras del canal de Panamá—con ilustraciones,
XIX-6605

Las obras del canal de Panama—con ilustraciones, XIX-6605

Los caminos fluviales que transportan mercancías de un extreno a otro de Francia, III-1064

¿Por qué se r mpe al mismo tiempo una ola en las dos orillas de un canal? II-421

Canario: El canario amarillo—ilustración, IX-3077

La alondra, el ¡ilguero y el canario, XVIII-6346

Los canarios - desaparecidos—problema, IX-3019; solución. X-34; 6

Canaris, XII-4186

Canaris, XII-4186

Canaris, XII-4186

Canación: ¿Para qué nos servirá la canastilla de labor?—con ilustraciones, III-1106, IV-1223, V-1592, V-1724, V'-1851, VI-1935

Canción, XVII-5910, XVIII-6270

Canción de Ariel 2n « La Tempestad» de Shakespeare—con ilustración, XVI-5567

Canción de la campana, IV-1441

Canción de las montañas, VIII-2605

Canción del muerte, XIII-4297

Canciones infantiles, en francés, inglés y español, XX-6969

Canciones infantiles francesas (con traducción inderar española) XI-3653

XX-6969
Canciones infantiles francesas (con traducción inglesa y española), XI-3863
La canción del aire, XIII-4549
La canción del himno revolucionario (* La Marsellesa *)—ilustración, III-949
La canción que encontró a un rey, XIV-4733
Canelo, V-1727
Canelones: Formación de los maravillosos canelones de piedra en las grutas, II-512
Pilares de roca y canelones de piedra—ilustraciones, II-507

II-507

Cangrejo: Admirable instinto de que dan prueba ciertos cangrejos, XI-3756 Cangrejo de costa, ocultándose en la arena—ilustra-ción, XI-3752 Cangrejos de las Antillas—ilustración, XI-3753 Cangrejo verde de costa—ilustración, XI-3752 De qué modo las actinias se asocian con los paguros o cangrejos ermitaños, y éstos con las esponjas, XI-3660

Cangrejo: De qué modo los cangrejos, al encaminarse la mar, trepan por las paredes y las peñas, XI-3754 De qué modo sale el cangrejo de su duro caparazón, XI-3754

Dos especies de cangrejos ermitaños—ilustraciones, XI-3752

Dromia, cubierto con una esponja-ilustración, XI-3752
El terror del cangrejo cuando ha perdido su coraza,

XI-3754

La grulla y el cangrejo—fábula de Buda, I-329 Los dos cangrejos—fábula de Esopo, II-587 Maya o araña de mar—ilustración, XI-3752 Un excelente cangrejo comestible—ilustración, XI-

3752

Un pulpo luchando con un cangrejo de gran tamaño
—ilustración, XI-3914
Canguro—ilustración, II-666

canguro—Hustración, II-666 Canguro de pequeño tamaño, que vive en los árboles—ilustración, II-666 Lo que ocurrió a los canguros cuando las aguas del mar aislaron el continente australiano, II-669 Un canguro hembra con su cría—ilustración, II-

Canicula, XVI-5650

Canicula, XVI-5650
Can mayor (El), IV-1286
Cano (El)—véase Elcano.
Canoas usadas por los habitantes del Asia Central—ilustración, VI-1825
Cánova (Antonio)—retrato, XIII-4521
El muchacho que modeló en manteca un león, XIII-4531
Tumba de Cénova—ilustración VIVI 2000.

Tumba de Cánova—ilustración, VIII-2571
Cansancio, XIX-6519
¿Cual es el mejor remedio contra el cansancio?

VI-2008

¿Por qué nos cansamos? IV-1278, VI-2007 ¿Puede cansarse el hierro? XII-4148 ¿Qué ocurre cuando nos cansamos? VI-2007

Cantante: Maravilloso poder que un buen cantante tiene sobre su voz, XV-5045

Cantar del alma que se goza en conocer a Dios por la fe, XVII-5909

Cantaro: El cántaro mágico en el desierto, VII-2510 Cantera en la cual se ven varias capas de las diversas rocas que forman la corteza terrestre—ilustración, XI-3615

Cantico de Darzee en honor de Rikki-Tikki-Tavi, XVII-5805

Cantilena, XX-6839
Canto: Algunos sonidos que nadie puede cantar, XV-5159

XV-5159

{Cantan siempre los pájaros lo mismo? XV-5277

Cantan siempre los pájaros lo mismo? XV-5277

Canto al Arte, XIX-6617

Canto al trabajo, XI-3814

Canto de speranza, XV-5110

Canto de guerra de los querandíes, XII-4196

Canto del Ejército Libertador, XII-4194

Canto del Ejército Libertador, XII-4194

Canto del gíaco, III-853

De cómo olvida su canto el pinzón real y tiene que aprenderlo de nuevo, IX-3076

De qué modo maravilloso articulan los grandes cantantes, XIX-6421

El canto de la alondra, XVI-5644

El canto del antioqueño, XII-4197

El canto de las aves, XIII-4443

El canto de la tarde, XVI-5543

El canto del Circo, IV-1330

El canto del cosco, VI-1832

El canto de los pájaros, XI-3824

El canto del cosaco, VI-1832
El canto de los pájaros, XI-3824
El canto del poeta, II-727
El extraño canto del manaquín, VIII-2708
El habla y el canto, XV-5155
Las diversas condiciones que han de reunir los buenos cantantes, XIX-6421
Los pardillos aprenden el canto de las alondras, si son criados por estas, IX-3070
Los pinzones y sus certámenes de canto, IX-3075
Los poemas que celebran el canto de las aves. IX-

os poemas que celebran el canto de las aves, IX-3070

Por qué a los cantantes les gusta cantar en italiano, XV-5159

Por qué no canta la gallina como el gallo? XII-4231
Por qué podemos cantar las diferentes vocales en el
mismo tono, XV-5158
Cantores de la pajarera y del soto—ilustraciones,
IX-3077

Cantú (César): El desterrado, XII-4189 Canuto el Danés, XIII-4426 Caña de azúcar, VII-2510 Fabricación del azúcar de caña—ilustraciones, II-539

Caña: La caña provee al comercio de grandes cantidades de azúcar—ilustración, II-539
La caña, ya cortada, es acarreada a los trapiches—ilustración, II-539
Mercado egipcio, en el cual se vende caña de azúcar recién cortada—ilustración, II-539
Passando la gaña por al trapiche—ilustración II-

Pasando la caña por el trapiche-ilustración, II-

Cañamazo: Lindo modelo bordado en cañamazo—
con ilustraciones, I-137
Câñamo: Maquinaria para hilar el câñamo y convertirlo en cuerda—ilustración, XIV-4693
Peinado del câñamo—ilustraciones, XIV-4694
Preparación del câñamo para hacer cuerda—ilustraciones, XIV-4690
Caña (Luza L): Himno pacional del Salvador XIV-

Cañas (Juan J.): Himno nacional del Salvador, XII-

3965

Cañeria: ¿Por qué revientan tantas cañerías durante los grandes fríos? XI-3672
Cañón: Artillero apuntando un cañón de grueso calibre—ilustración, II-434
Camisa de un cañón de grueso calibre—ilustración,

II-436

Cañón Austriaco que demostró ser muy efectivo— ilustración, II-444 Cañón de largo alcance—ilustración, VIII-2832, XVII-5943

Cañones de grueso calibre—ilustraciones, II-441 Cañones de la tercera escuadra inglesa—ilustración, XII-4287

Cañones Krupp—ilustración, II-443 Cepillando el acero como si fuese cera—ilustración, II-440

Cómo se encapilla la camisa de un cañón—ilustración, II-438

ción, II-438
Construcción de un cañón cuya fuerza es superior a la de mil hombres, II-433
¿Cuál es la causa del gran ruido que se produce cuando se dispara un cañón? XVIII-6373
Departamento donde se montan los cañones—ilustración, II-439
El combate del cañón, XX-6853
El hijo del cañón—cuento disparatado, XIV-4729
Hornos donde se funde el acero empleado en los cañones modernos—ilustración, II-435
Lingote sólido, de 50 toneladas, para hacer un cañón—ilustración, II-435
Lo que puede hacer un cañón de grueso calibre,

Lo que puede hacer un cañón de grueso calibre, II-431

Los hornos en que se fabrica acero para cañones y blindajes, III-884

Los «pigmeos» que fabrican los cañones gigantescos, II-432

Martinete para moldear los tubos de acero que entran en la formación de los cañones modernos— ilustración, II-436 Mecanismo para disparar un cañón de gran calibre —ilustración, II-441 Moldeamiento de la camisa de un cañón—ilustra-ciones, II-436

Poniendo la camisa a un cañón—ilustraciones,

¿Por qué se ve el fogonazo de un cañón antes de oir el estampido? V-1768

Qué fuerza es la que lanza el proyectil? II-433 Sumergiendo un cañón en aceite—ilustraciones, H-437

Taladro alisando el interior de un cañón-ilustración, II-438
Taller de construcción de cañones—ilustraciones,

II-439

Una fundición de cañones—ilustraciones, II-435 cañón pequeño y uno grande-ilustración, II-442

Capa: Los Caballeros de la capa, XVIII-6319
Caperucita: La Caperucita Roja, XVIII-6371
Capibara (El), III-903; ilustración, III-902
Capilar: Las delgadas paredes de los tubos que dejan pasar a su través los gases que la sangre debe absorber y los que son por ella desprendidos, V-1780 V-1780

Capilla (La), XX-6921 Una capilla hecha de un millón de piczas—ilustra-ción, V-1657

ción, V-1657
Una maravillosa capilla de la Abadía de Wéstminster, en Londres—ilustración, XVII-6044
Capilla del Monte: Cascada de Pinto, Capilla del Monte, Córdoba (República Argentina)—ilustración, V-1603
Vista del Cerro Urtoorco, Capilla del Monte, Córdoba (República Argentina)—ilustración V-1604 doba (República Argentina)-ilustración, V-1609

Capilla Sixtina: El techo, pintado por Miguel Angel-

ilustración, XIII-4525
La Capilla Sixtina, cuvos techo y paredes fueron pintados por Miguel Angel—ilustración, XIII-4527
Capitan: La señorita Bebé y el Capitán Azul, XVII-

Capitolino: La subida al Monte Capitolino, XVII-5830 Capitolio: El Capitolio de Washington—ilustración, Capitolio: E XVI-5500

Los gansos del Capitolio, XIX-6688

Captura: La captura de un ladrón, XVII-5778
Capullos de hormiga—ilustración, X-3301
Capurro: Parque de la playa Capurro, en Montevideo—ilustración, VII-2437
Cara: ¿A quién pertenece la cara que vemos en la Luna? XIII-4333

Como pueden dibujarse centenares de caras—con ilustración, XIII-4335

La gran cara de piedra que está mirando al mundo hace siglos y siglos, IV-1314

¿Por qué cuando vemos la cara de otro en ur espejo nos parece que está torcida? VI-2145

¿Por qué parece que os siguen con la vista las caras de algunos retratos? VI-2013

Carabela «San Cristóbal de la Buena Ventura»—ilustración, II-516

La carabela «Santa María», en la cual hizo Colón su primer viaje a América—ilustración, I-95

Caracará—ilustración, VIII-2821

Caracas, capital de Venezuela—ilustración, XVI-5380

Caracol: ¿Cuáles son los sonidos que los caracoles marinos recogen? IV-1378

Caracoli ¿Cuáles son los sonidos que los caracoles marinos recogen? IV-i378
¿De dónde saca su concha el caracol? IV-1382
El caracol marino, VI I-2860
La mariposa y el caracol—fábula de Samaniego, IX-3068
¿Qué se hace del caracol cuando mucre, pues sus cáscaras aparecen siempre vacías? VIII-2596
¿Se oye realmen'e un sonido como el de las olas del mar en los caracoles marinos? IV-1377
Caractaco: El bravo Caractaco, XIII-4416
Carácter: Por qué nuestro rostro expresa hasta cierto punto las particularidades de nuestro carácter VII-2248
Caramelos de chocolate, II-490
Caramelos de limón, II-490
Caramelos de limón, II-490
Caramelos de vainilla, II-490
Caramelos de vainilla, II-490
Caramelos turcos, II-490
Caramelos turcos, II-490
Caravanas que cruzan el desierto con el fin de visitar el sepulcro de Mahoma, VI-2040
Una caravana atacada en plena selva por un rebaño de búfalos salvajes—ilustración, VII-2339
Una caravana cruzando el Sahara—ilustración, VII-2508

VII-2509

Carbón: Alargamiento del pozo de una mina, después de encontrar el carbón—ilustración, III-776 Aparato para abrir barrenos en las minas de carbón—ilustración, III-777 Aspecto interior de una mina de carbón—ilustra-ciones, III-775

ciones, III-775
Buscando oro y carbón en el interior de la tierra (en Nueva Zelanda), VI-1902
Cargadero de carbón—ilustración, III-782
Cómo están construídas las paredes del pozo de una mina de carbón—ilustración, III-776
Cómo se arranca el carbón—ilustraciones, III-777
Cómo se carga el carbón en los vagones del ferrocarril—ilustraciones, III-782
Corte general de una mina de carbón—ilustración, III-778
Corte vertical de una mina de carbón—ilustración

Corte vertical de una mina de carbón-ilustración. III-774

El origen del carbón—lámina en colores—frente a la página, III-772

a la página, III-772
Historia de un pedazo de carbón, III-773
Jaula y vagonetas, a la boca del pozo de una mina de carbón—ilustración, III-780
Llegada del carbón a la boca de los pozos de una mina—ilustraciones, III-780
Los helechos gigantescos que existieron hace mucho tiempo, y que se han convertido en carbón, I-168
Mineros trabajando en una mina de carbón—ilustración, III-775
Por qué los árboles se convierten en carbón, cuando se hunden en el suelo? XVIII-6301
Por qué no tienen el mismo precio el plomo, los brillantes y el carbón? XIV-4935

Carbón: Trabajos de cargamento de carbón, en un barco de guerra—ilustraciones, X-3408 Vagoneta cargada de carbón, que es introducida en el ascensor, para izarla a la superficie de la mina—ilustración, III-780 Vagonetas de carbón, llevadas al cargadero—ilus-tración, III-782

Vagonetas de carbón, llevadas al cargadero—ilustración, III-782
Vagoneta para cargar carbón—ilustración, III-777
Carbono: El singular interés que ofrece el estudio químico de los compuestos de carbono, VI-2088
Cárcel: Cómo Isabel Fry reformó las cárceles de Inglaterra, II-756
Cardador, llamado también milpiés y yulo—ilustración, XII-4254
Cardenal—(Ave)—ilustración, IX-3073
Cardenal: El intrépido cardenal de Milán, II-753
Cardenal: El intrépido cardenal de Milán, II-753
Carde común, XVI-5620; ilustración, XVIII-6217
Cardo de bola—ilustración, XVIII-6217
Cardo estrellado—ilustración, XVIII-6217
Cardo estrellado—ilustración, XVIII-6217
Cardo estrellado—ilustración, XVIII-6217
Cuando un asno se come un cardo, por qué no se hiere con las espinas? XI-3922
Los cardos, XVIII-6216
Carducci (Josué): A la reina de Italia, XX-6849
Coloquio con los árboles, XIII-4444
La leyenda de Tecdorico, ViII-2759
Miramar, VIII-2857
Sonetos, XIII-4444
Virgilio, XIX-6620
Careta: La zorra y la careta—fábula de Esopo, XV-5192
Carga: ¿Por qué tienen señalada los barcos la línea

5192
Carga: ¿Por qué tienen señalada los barcos la línea de máxima carga? VI-2147
Cariama: El seriema o cariama, que recibe también el nombre de chuña—ilustración, IX-2937
Caricatura del submarino de Fulton, publicada en 1811—ilustración, XIV-4961
Una famosa caricatura de Victor Hugo—ilustración, XIV-13670

Una famosa caricatura de Victor Hugo—ilustración, XI-3679
Caridad (La), V-1709
Caridad practicada en secreto, II-755
La caridad y la gratitud, X-3261
Niña Caridad. XIV-4835
* Cáritas *, XVIII-6266
Carlomagno y sus discípulos—ilustración, III-865
Coronación del gran emperador por el Papa, en San
Pedro, VII-2176
El advenimiento al tropo de Carlomagno, rey hóros

El advenimiento al trono de Carlomagno, rey héroe de Francia, III-862
Pipino «el Breve» y su famoso hijo Carlomagno,
VII-2176

VII-2176

Por qué le asomaron las lágrimas a Carlomagno, estando un día mirando desde su ventana, III-862

Carlos: Asesinato de D. Carlos, rey de Portugal, en Lisboa—llustración, XIII-4320

Don Carlos, rey de Portugal—retrato, XIII-4320

El infante español D. Carlos María Isidro, llamado Carlos V por sus parciales—retrato, X-3254

Carlos I (de Inglaterra)—retrato, XIII-4592

Carlos I alzando su estandarte en Nottingham, al comenzar la guerra civil—ilustración, XIII-4601

Carlos I saliendo del salón donde se celebró el juicio en que fué condenado a muerte—ilustración, XIII-4601

Haryey explicando a Carlos I.

4601

Harvey explicando a Carlos I la circulación de la sangre—ilustración, IX-2958

La lucha entre el rey y el pueblo, XIII-4600

Estatua de Carlos I, cerca de Charing Cross, Londres—ilustración, VIII-2576

Carlos II (de España)—retrato, IX-3127

Carlos II (de Inglaterra)—retrato, XIII-4592

Desembarco de Carlos II en Inglaterra—ilustración, XIII-4602

Carlos III (de España). X-3248: retrato, X-3248

Carlos III (de España), X-3248; retrato, X-3248 Carlos IV (de España), X-3250 Carlos IV y María Luisa—retratos, X-3250 Carlos V y Pizarro—ilustración IX-3125 Carlos V y Pizarro—ilustración IX-3125 La nueva dinastía española comenzada con Carlos V,

Carlos XII: El rey sueco que batiendo tres naciones asombró al mundo. XX-6830
Carlos de Anioz. II-466
Carlos Eduardo Estuardo: El Buen Príncipe Carlitos —ilustración. XVIII-6277
Carlota, Lady Derby—retrato, IX-3024
Carlyle (Tomás): Ante dos hombres inclino yo mi
frente, V-1689
. Carrma Sulva : Los trabajadoros VIII-461

- Carmen Sylva :: Los trabajadores, XIII-4551

Carne: Algunas personas que deben comer carne, y otras que no deben comerla, XIII-4365 El gran valor alimenticio de la sopa de carne, para

algunas personas, XIII-4365 El perro y el pedazo de carne—fábula de Esopo, XI-3699

Grandes haciendas (en Nueva Zelanda), que producen lana, carne y grano, destinados a la exportación, VI-1902

Hombres de fuerza y de talento, que no comen carne,

XIII-4364 La insensatez de obligar a comer carne a los niños, XIII-4366

XIII-4366
Por qué los niños pequeños no deben comer mucha carne, XIII-4366
Valor de la carne, como alimento, XIII-4363
Carnegie (Andrés), en su despacho de Nueva York—retrato, XIX-6598
Skibo, la casa de recreo de Mr. Carnegie—ilustración, XIX-6600

XIX-9000 Un joven escocés que llegó a ser millonario, XIX-659? Carner (José): Anochecer, XIX-6712 Carnero * cara negra — ilustración, II-555 Carnero de cola gruesa—llustración, II-542 Carnero de la raza Romney Marsch—ilustración, XIX-650 II-555

Carnero Lincoln—ilustración, II-555 Carnero merino—ilustración, II-542 Carnero Rambouillet francés—ilustración, II-555

Las cuerdas de los violines proceden de los carneros II-551

Los cuernos de algunas especies de carneros son tan enormes, que sirven de escondrijo a las zorras, II-

Merino alemán—ilustración, II-555 Merino Rambouillet argentino—ilustración, II-555

Merino Rambouillet argentino—ilustración, II-555
Un carnero que necesita un vehículo para que le
lleve la cola, II-550
Carnot—retrato, VII-2479
Caro (José Eusebio): En boca del último Inca, XII-4193
Caro (Miguel Antonio): A Colombia, XX-6552
A la luz, XVIII-6255
Carolina: La reina Carolina, esposa de Jorge IV,
impedida de entrar en la Abadia de Wéstminster,
para ser coronada— lustración, VIII-2732
Carolina Hérschel ayuda a su hermano a conquistar
la fama, V-1800
Carpa: De qué modo la carpa puede dar la vuelta al
mundo, metida en un trozo de hielo, para luego
reanimarse, XII-4028
La carpa dorada o pez de colo—ilustración XII-

La carpa dorada o pez de color-ilustración, XII-4025

4025
La carpa prusiana—ilustración, XII-4025
Peces a quienes tal vez dió de comer María Antonieta,
y que viven todavia en los estanques de ciertos
parques, XII-4030
Cárpatos: Una aldea húngara, en los montes Cárpatos
—ilustración, V-1702
Carpeta: Manera de hacer una linda carpeta—con
ilustraciones, XVI-5701
Carpintería: Objetos de carpintería rústica—con
ilustraciones, III-973
Carpintero: La caja de herramientas del niño carpintero—con ilustraciones, III-872
Carrara, célebre por sus canteras de marmól—ilustración, XI-3706
Transporte del mármol, de las canteras a la estación

tracion, XI-3706
Transporte del mármol, de las canteras a la estación
—ilustración. XI-3706
Carrera: Actividad sediciosa (en Chile) de los hermanos Carrera, IX-2920
Carrera (José Miguel), IX-3180; retrato, IX-3181
Labor revolucionaria de José Miguel Carrera, IX-

Carrera (La), VI-2053
Carrera de locomotoras, en la que ganó el premio Stéphenson en 1829—ilustración, I-305
Carrera de obstáculos—iuego, X-3494
Fin de una de las grandes carreras pedestres en Olimpia—ilustración, I-334
La carrera y los juegos y lo que nos enseñan con respecto al cuerpo, XII-4128
Una carrera con la muerte, XI-3851
Una carrera con la muerte, XI-3851
Una carrera en busen del bote salvavidas, XIX-6764
Carreta arrastrada por perros—ilustración, VII-2393
Carreta tirada por bueyes, en el Ecuador—ilustración, XVI-5370
Los transportes terrestres en la Argentina, hacia el

Los transportes terrestres en la Argentina, hacia el año 1800.—Las carretas tucumanas—ilustración, V-1476

Carrete: Lo que puede hacerse con carretes y ladrillos —con ilustraciones, III-975
Carretera: El Elbruz y su magnifica carretera, que se esconde entre las nubes, VIII-2788
¿Por qué se construyen las calles y carreteras más altas por el centro que por las orillas? I-312 ¿Quién ha sido el mejor constructor de carreteras?

I-313

Carretilla: Cómo se construye una carretilla—con ilustraciones, IV-1456 Carro cargado de sacos de harina—ilustración, IV-

Carro cargando heno, para transportarlo al henililustración, X-3295

Carro ocupado por madres árabes con sus niños— ilustración, XV-5345 Carros cargados de lingotes de hierro—ilustración,

III-892

Carros de guerra de los persas—ilustración, XVI-5533 Carro siciliano decorado con caprichosas pinturasilustración, XI-3706

« Carro »: La estrella polar y el « Carro »—ilustración,

I-264 Carroll (Lewis): Alicia en el País de las Maravillas, IX-2971, IX-3097, X-3229

Lewis Carroll narrando cuentos a sus amiguitas— —ilustración, X-3569 Carrousel: Un « carrousel » improvisado, XIII-4575

Carrousel: Un « carrousel » improvisado, XIII-4575
Carruaje: ¿Qué carruajes fueron enviados?—problema,
IX-3020; solución, X-3496
Carta de Mahoma a los reyes de la Tierra, y respuesta
del rey persa, X-3338
La famosa carta de César, en tres palabras: « veni,
vidi, vici », VIII-2638
Manera de adivinar la carta elegida, IX-3158
Cartagena—ilustración, IX-2987
Cartago: Cómo Régulo regresó a Cartago para morir,
X-3499

X-3499

Destrucción de Cartago y conquista de Grecia, VIII-2635

La fundac XIX-6517 fundación de Cartago, XIX-6516; ilustración,

Los cartagineses en España, IX-2986
Cartier (Jacobo)—retrato, XV-5087
Cartón: Cómo se perdieron unos admirables cartones
de Rafael, y fueron encontrados más tarde, III-1034
Casa: Antigua casa de Rosas—ilustración, III-993

Casa de bardas, en las islas Fiyi—ilustración, 1904

1904
Casa de Gobierno de la Provincia de Corrientes
(República Argentina)—ilustración, V-1604
Casa de máquinas de una mina de carbón—ilustración, III-772
Casa de San Martín, en la ciudad de Lima, desde
cuyo balcón fué declarada la independencia del
Perú—ilustración, XI-3877
Casa de un antiguo mercader flameneo—ilustración,
V-1567
Casa de un nicio de Padang, Sumatra—ilustración,

Casa de un jefe de Padang, Sumatra—ilustración, XVIII-6238
Casa donde nació Edison—ilustración, XVII-5873
Casa en la isla de Santa Cruz—ilustración, VI-1904
Casa en que nació Jorge Stéphenson—ilustración, I-301

Casa Rosada, o Palacio del Gobierno de la República Argentina (Buenos Aires)—ilustración, II-523 Casas de los habitantes del desierto—ilustraciones, VII-2507

Casas en la isla de Bismarck-ilustración, VI-1904 Casas en las Nuevas Hébridas—ilustración, VI-1904 Casa típica holandesa—ilustración, V-1569 Casitas de las siete hadas—Música—ilustración, I-

346

Casitas para los pájaros—con ilustraciones, IX-3015 El Mercado Nuevo y la antigua casa de Pesas, en Amsterdam—ilustración, V-1572 Entrada a una casa china—ilustración, XIV-4896 En una casa nueva, XI-3717

En una casa nueva, XI-3717
Grupo de casas para obreros, adquiridas por éstos mediante el pago de pequeñas mensualidades (en Buenos Aires)—ilustración, II-516
Interior de una casa japonesa—ilustración, XII-4179
La casa apostada, XX-6857
La Casa de la Moneda—ilustraciones, XVI-5494
La casa flotante, I-161
La casita en que unos cuantos holandeses pasaron toda la noche ártica, II-474
La nueva casa inventada por Edison—ilustración, XVII-5871
Las casas de los geniecillos—Música X-3381

Las casas de los geniecillos—Música, X-3381 Las casas viejas, XIII-4549

Casa: Manera de construir casas de una sola pieza, XVII-5880 ¿Por qué no se construyen casas de acero? IV-1170 ¿Qué es el esqueleto de una casa} IV-1172 Tipo de casa malaya, en Borneo—ilustración,

XVIII-6241

Una casa de muñecas—con ilustraciones, IV-1451 Una casa de Pompeya: cómo era antes de su des-trucción, y cómo se conserva hoy—ilustraciones, XVIII-6145

Jna casa en la giba de un camello—ilustración VII-2512

VII-2512
Una casa en Nueva Caledonia—ilustración, VI-1904
Casaca: El jovial remendón y su casaca, XVI-5416
Casada: Doncellas y casadas, XI-3723
Casal (Julian del)—biografía, XX-6790
Nostalgias, IV-1216
Casapalca: Llamas cargadoras—ilustración, XII-3998
Cascabel: La gata con cascabeles, XIII-4368
¿Quiéu le pone el cascabel al gato?—fábula de Esopo,
VI-2022

Cascada: A l XVII-5798 la cascada de Dtoha en el monte Hiye,

Cascada de Paulo Affonso, en el Brasil—ilustración, XIV-4673

Cascada de Pinto, Capilla del Monte, Córdoba (Re-pública Argentina)—ilustración, V-1603 Cascada de San Lorenzo, en Salta—ilustración, V-1603

Salto del Guayrá—ilustración, XIII-4477 Salto del río Monday, en el Paraguay—ilustración, XIII-4477 Cascajo: Historia de la arena, el cascajo y las conchas, IX-3081

Caseros: Batalla del Palomar de Caseros-ilustración,

Casta: Las castas de la India, II-594 Castaña: Dos especies de castañas—ilustraciones, VIII-2852

Los castañazos, VI-1930

Los castaliazos, VI-1930
Nucces, castañas y otros frutos similares, VIII-2847
Castaño (El), XVII-5758; ilustración, XVII-5753
Castellano: Un castellano leal, VIII-2645
Castellanos (Joaquín): El nuevo Edén, IV-1212
Castigo: Prendas o castigos en los juegos, y modo de pagarlos, XIII-4331
Touvible astigo de un ladronymelo, XII-3086

pagarlos, XIII-4331
Terrible castigo de un ladronzuelo, XII-3986
Castilla: La monarquía castellana, IX-2992
Castillo: Aspecto actual del castillo de Durenstein, en donde estuvo prisionero Ricardo Corazón de León—ilustración, XIV-4735
Bellisimo castillo en el lago de Ginebra—ilustración,

XII-3944

Castillos de arena en la playa—ilustraciones, II-742 Cellini defendiendo el castillo de Sant'Angelo du-rante el ataque a Roma, en 1527—ilustración, VI-

Construcción de castillos de arena—con ilustraciones, II-743 El castillo aéreo del brujo, XIV-495

El castillo de Dublín—ilustración, VIII-2869 El castillo de Dublín—ilustración, VIII-2869 El castillo del Morro, a la entrada del puerto de la Habana—ilustración, XVIII-6074 El Castillo Roquero, XVII-5926 El hermoso castillo de Szepes—ilustración, XVI-5422 Lady Derby defendiendo su castillo—ilustración, Lady Do

Las tres noches en el castillo encantado, XIX-6694 Los señores del Castillo Blanco y del Castillo Gris, XVI-5521

sus hombres asaltan un castillo-

Robin Hood y sus hombres asaltan un castill ilustración, II-568
Castor (El), III-903; ilustración, III-911
Arroyo cortado de una orilla a otra por un diconstruído por los castores—ilustración, III-911
Cómo construyou los castores—ilustración, III-911

construído por los castores—ilustración, III-911
Cómo construyen los castores sus viviendas—ilustraciones, III-911
Cómo emprenden los castores la construcción de sus casas, III-904
Cómo obtienen los castores la madera que necesitan para construir sus diques, III-904
Cómo tienden los castores un arco a través de la corriente, III-906
La pequeña cabaña del castor y el túnel que a ella conduce, III-906
Un dique de castores que produjo en el Canadá grandes inundaciones, III-907
Castriota (Jorge), logra tener a raya a los turcos por espacio de veinticinco años, I-180
La espada de Jorge Castriota, IX-3227
Castro (Rosalia de): Las campanas, XV-5212

Castro (Rosalía de): Tiempos que fueron, VII-2309

Casuario (Hosana de): Tiempos que fueron, VII-2309
Casuario—ilustración, V-1787
Un casuario que sulió del bosque para luchar con
dos sabuesos, V-1786
Casupá: Fracaso de Casupá, VI-2101
Catacumba: Una ceremonia fúnebre en las Catacumbas—ilustración, XVII-5893
Catalina (Santa), atada a una rueda—ilustración,
IV-1159
Santa Catalina, la admirable jeven que deseñó las

N-1109
Santa Catalina, la admirable joven que desafió las iras del emperador, IV-1158
Catalina e Barlass », XIV-4996
Catalina de Aragón: El juicio de la reina Catalina en Blackfriars—ilustración, XIII-4595
Catalina de Schwartzburgo: Corazón varonil, XIX-

Cataluña: Confederación catalano-aragonesa,

Cataluña: Confederación catalano-aragonesa, IX-2994
La reconquista española en Cataluña, IX-2994
Catarata: El Tequendama de Colombia—ilustración,
III-798
La « Catarata del Ciervo »—ilustración, XIV-4723
La inundación en las cataratas de Linton, XIII-4326
Las cataratas del Iguazú (Argentina)—ilustraciones,
III-798, V-1610
Las cataratas del Niágara—ilustración, XIV-4930
Las cataratas Victoria—ilustración, XIV-4930
Los hielos detienen las cataratas del Niágara—ilustración, III-808
Salto del Río Nacunday, Alto Paraná—ilustración,
III-798
Catarro: ¿Por qué nos quedamos roncos cuando nos

111-798
Catarro: ¿Por qué nos quedamos roncos cuando nos acatarramos? X-3562
Catedral de Milán—ilustración, IV-1167
Catedral de San Albano—ilustración, I-146
Catedrales y fábricas a orillas del Rhin, VII-2394
Coro de la catedral del Cuzco—ilustración, XI-3627
Fachada de la catedral de Amiéns—ilustración, XX-6922
Luterior de la catedral de San Patricia en Pobles

XX-6922 Interior de la catedral de San Patricio, en Dublín—ilustración, VIII-2872 La catedral de Córdoba (República Argentina)—ilustración, V-1613 La catedral de Florencia, y el campanile—ilustración, XX-6814

catedral de la ciudad de Méjico-ilustración, XVI-5487

XVI-3487 La catedral del Cuzeo—ilustración, XI-3875 La Catedral de Lima—ilustración, XI-3636 La Catedral de Salisbury—cuadro de Constable—ilustración, XII-4225 La catedral de San Basilio, en Moscú—ilustración,

VIII-2185
La catedral de Sau Pablo—con ilustración, XVII-6047
La catedral de Venecia fué hermoseándose en el transcurso de los siglos, V-1534
Las Catedrales, en el río Limay, de la Patagonia argentina—ilustración, V-1473
San Marcos, en Venecia—ilustraciones, IV-1167, V-

Catinat, X-3325
Catón, el Censor, famoso por sus virtudes, II-679
Cattaro: Vista de la ciudad—ilustración, V-1697
Vista del puerto—ilustración, V-1697
Caucho (El), XIII-4383
¿Cómo se prepara el caucho para que pueda utilizarse? XVIII-6302

Comprando el caucho a los indígenas—ilustraciones,

XIII-4389

¿De dónde se saca el caucho? XVIII-6302 El consumo de caucho, que es causa de la destrucción de bosques y acarrea muchas devastaciones, XII-3996

Extrayendo el jugo del árbol de la goma—ilustra-ción, XIII-4387

cion, XIII-4387
La planta común del caucho, en los invernaderos de
Europa—ilustración, XIII-4384
Los admirables árboles que dan el caucho—ilustración, XIII-4381
Marcando el caucho en una plantación, en Bolivia—
ilustración, XIII-4383
Preparando el caucho en Cellán—ilustraciones

Preparando el caucho en Ceilán—ilustraciones, XIII-4390

Recogiendo la goma en un bosque africano—ilustraciones, XIII-4388 Recolección del caucho—ilustraciones, XIII-4386 Una plantación de caucho, en el Brasil—ilustración, XVII-5840

Un bosque al que se está destruyendo para sacarle el caucho, XII-3994 Vista de una plantación de caucho, en Malasia— ilustración, XIII-4385

Caupolicán: Hazaña y nombramiento de Caupolicán,

1-227
Causa: De pequeñas causas, grandes efectos, VI-1836
Cavador (El), XV-5218
Cavelier (Foberto)—véase La Salle.
Cave ne cadas, XI-3721
Caxias (Duque de)—retrato, XIV-4803
Caxton (Guillermo), enseñando un libro impreso al abad de Wéstminster—liustración, XIII-4547
Caxton leyendo el primer pliego de pruebas sacado de la prensa de imprimir introducida por él en Inglaterra—ilustración, VI-1996
El libro que imprimió Caxton en una imprenta de la Abadía de Wéstminster, VI-2003
El rey Eduardo IV de Inglaterra, con su esposa, visitando la imprenta de Caxton—ilustración, VI-1996

VI-1996

VII-1936 Guillermo Caxton, introductor del arte de la im-prenta en Inglaterra, VI-2002 Caza: Armando trampas bajo el agua—ilustraciones, VII-2460

VII-2400
Aves que son frecuente objeto de caza—ilustraciones, IV-1147
Cómo se enseña a cazar a los halcones, VIII-2825
De qué modo se utiliza al guepardo para cazar el antilope, I-197

Halconeros cazando en las estepas de Manchuria— ilustración, VIII-2827 La caza de la nu ria marina—ilustración, VII-2457 La caza del puma, XI-3819 Los hombres emplean en la caza el halcón—ilustra-ción, VIII-2819

Persiguiendo la caza mayor en la selva-ilustración, XV-5049

Un episedio de caza, en la India—ilustración, VII-2348 Cazador (El), VI-2055, X-3475, XX-6914

Zazador (El), VI-2055, X-3475, XX-6914
 Algunas aves que son excelentes cazadoras—ilustraciones, VIII-2819
 Cazadores vigilando a los elefantes salvajes—ilustraciones, XV-5051
 El cazador de aves—fábula de Esopo, VII-2503
 El cazador y el perro—fábula de Samaniego, IV-1365
 El cazador y los conejos—fábula de Samaniego, VII-2086

VI-2086

VI-2050 El ciervo y el cazador—fábula de Esopo, XIV-4732 El médico cazador—cuento, II-602 El silencio del cazador furtivo, XX-6871 El tigre y el cazador—fábula de Esopo, VI-2169 La hormiga, la paloma y el cazador—fábula de Esopo, XIII-4412

Esopo, XIII-4412
Los cazadores de animales salvajes, XV-5047
Los cazadores de chinchillas—ilustración, VII-2458
Los cazadores de focas—ilustraciones, VII-2459
Los cazadores y la perrilla, X-3263
Los dos cazadores—fábula de Samaniego, XVIII-6108
Un cazador argentino combatiendo cuerpo a cuerpo
con un jaguar—ilustración, XV-5055
Un cazador tirolés—ilustración, XII-4064

Cazolazo (El), II-665
Cebada—ilustración, XI-3897
La cebada, el maiz y la maicena, y su valor como alimentos, XI-3900

alimentos, XI-3900
Cebellina: Astucia con que la cebellina se oculta en los árboles, para cazar aves, VI-2122
Por qué la cebellina no cambia su pelaje obscuro entre las nieves, VI-2120
Cebolla: ¿Por qué nos hace llorar el jugo picante de las cebollas? V-1656
Cebra (La), II-409; ilustración, II-410
Una cebra hembra, con su potro—ilustración, VII-2257
Cebri: Los cebros sinvou para carsa y timo de la

VII-2257
Cebú: Los cebúcs sirven para arar y tirar de las carretas—ilustración, II-542
Toro cebú de pura raza, criado en el Brasil—ilustración, XIV-4682
Cecilia (Santa), la dulce cantora de Roma, IV-1163
Santa Cecilia tocando el órgano—ilustración, IV-

Cedro: Ramas de cedro del Líbano, embellecidas por la escarcha—ilustración, VIII-2800 Cefalóptero: El cefalóptero de parasol—ilustración,

VIII-2698

Ceguera: Cómo la Ciencia puede dar vista al ciego, XVI-5507

Cómo muchos grandes hombres del pasado se volvieron ciegos, XVI-5507 Céguera cromática: La mejor manera de averiguar si somos ciegos cromáticos, XVII-5858 Personas que no pueden ver las láminas en colores de este libro, XVII-5857

Cingaleses desgranando arroz—ilustración, XVIII-6228

XVIII-6228
Cómo se empaqueta el te en la India y Ceilán—ilustración, VII-2369
La dagoba Ruanweli—ilustración, XVIII-6243
La dagoba Thuparamaya—ilustración, XVIII-6244
La isla de las piedras preciosas y de las especias, XVIII-6242

La pagoda Abayahagiriyn—ilustración, XVIII-6243 Ruinas de Anurachapura, la antigua capital de Ccilán—ilustraciones, XVIII-6243 Una plantación de te, en Ceilán—ilustración, VII-2363

Ceja: ¿Para qué sirven las cejas? V-1771 Celentéreo: Colonia de celentéreos—ilustración, Celentéreo: XI-3655

Celerifero (El)—ilustración, VIII-2682 Celestino V: Dos grandes reyes, descalzos, acom-pañan a Roma al anciano ermitaño—ilustración, VIII-2822

El papa Celestino V, VIII-2829 Cellini (Benvenuto)—retrato, XIII-4521 Acto de descorrer el velo a la estatua de Perseo, por Cellini—ilustración, VI-1887 Benvenuto Cellini en su estudio—ilustración, VI-

Benvenuto Cellini, mostrándole uno de sus trabajos al papa Clemente VII—ilustración, XIII-4523 Cellini defendiendo el castillo de Sant'Angelo durante el ataque a Roma, en 1527—ilustración, VI-1887

VI-1887 Cellini presentando al Papa una vasija—ilustra-ción, VI-1885 Salero construido por Cellinl—ilustración, VI-1886 Un artista de Florencia, defensor de Roma—ilus-tración, VI-1887

On artista de Floreisa, detensor de Roma—nustración, VI-1887
Un hombre extraordinario, VI-1885
Un hombre malo, que hizo cosas hermosas, XIII-4530
Célula: Aspecto que ofrece la célula vista con el microscopio, IV-1138
Células de la piel sobre las que obra la luz, XVI-5395
Células piramidales de la substancia gris del cerebro—lustración, XIV-4704
Células y fibras nerviosas—ilustraciones, XIII-4615
Células y microbios—ilustraciones, III-931
Cómo el cerebro propiamente dicho está formado por miles de millones de células, XIV-4700
Cómo la piel cambia incesantemente y las células vivientes que la constituyen son empujadas hacia arriba y mucren, VII-2249
Cómo las celulas pigmenterias de la retina dan poder a los bastones y conos, XVII-5746
El núcleo es realmente el cerebro y señor de la célula, IV-1138
La célula maravillosa en que se elabora la vida, III-928

III-928

Las células del pánereas, y cómo nos ayudan, IX-2945

2945
Las células nerviosas de las que dependen todas nuestras sensaciones, XIII-4616
Las células nerviosas que determinan los latidos del corazón, VI-1778
Los millares de células que sirven para introducir los alimentos en la sangre, IX-2946
Maravillosa semejanza entre la vida de la célula de los amibos y las nuestras, IV-1138
Celuloide: ½Por qué se inflama tan fácilmente el celuloide? XVI-5594
Cementerio: Elegía escrita en un cementerio campestre XVI-4971

pestre, XVI-4971

Una visita al cementerio, II-725 Cena: «La Ultima Cena »—fresco de Leonardo de Vinci—ilustración, XX-6940

Una cena, I-357 Cenicienta (La), II-456 La autora de * La Cenicienta *, X-3566 Ceniza: ¿Cuál es la composición de las cenizas? XI-

3919 Centelleo: ¿Centellean realmente las estrellas? XII-

4140
¿Por qué centellean las estrellas? IV-1378
Centinela: El centinela en el Rhin, XII-4075
Centrifuga: Máquina que retiene los cristales de azúcar, después de separarlos de la melaza—ilustración, II-536
Centro, de gravadad: Como puede determinarse el Centro, de gravadad: Como puede determinarse el centro de gravadad:

tracion, II-536
Centro de gravedad: Cómo puede determinarse el centro de gravedad de cualquier objeto plano—
ilustraciones, XIV-4887
Cómo puede encontrarse el centro de gravedad de una tabla o de un plato, XIV-4884

Centro de gravedad: De qué modo pueden demostrarse, por medio de un huevo, las tres clases de equilibrio, XIV-4885

El centro de gravedad en los barcos—ilustraciones, XIV-4883

XIV-4883
Equilibrio estable y equilibrio inestable, XIV-4885
Por qué a los niños y a los animales les es difícil
tenerse en pie, XIV-4885
Por qué azosòra una barca cuando la gente se pono
de pie en ella, XIV-4886
Centro respiratorio: La pequeña región encefálica
que es el centro de nuestra vida, VI-1985
Cera: La misteriosa e inexplicable transformación
de la micl en cera, XIII-4372
Cerámica: Los utensilios de loza, XIX-6565
Cerda: La gata, el águila y la cerda, X-3463
Cerdo (El), II-543; ilustración, II-549
Algunos cerdos—ilustraciones, II-549
El galgo y el cerdo—fábula de Bretón de los Herreros,
IX-3006
El lavatorio del cerdo—fábula de Príncipe, IX-3134

El lavatorio del cerdo—fábula de Príncipe, IX-3134 El más curioso de todos los cerdos montaraces: el babirusa—ilustración, II-549 El pécari, cerdito salvaje de América—ilustración, II-549

Las grandes piaras de pequeños cerdos salvajes, II-556

556
Patrones para hacer el cerdo—ilustraciones, V-1722
Por qué Moisés y Mahoma prohibieron a sus pueblos el consumo de la carne de cerdo, XIII-4630
Una aldeana hacendosa y su cerdo—con ilustraciones, VII-2327
Un cerdo salvaje que da curiosos saltos mortales para sorprender a su enemigo, II-556
Un concjo y un cerdo para nuestro museo zoológico infantil—con ilustraciones, V-1723
Perebro: ¿Alcanza alguna vez nuestro cerebro su completo desenvolvimiento? XV-5274
A qué se parece el cerebro de una abeja o de una avispa, XIII-4617
Cétulas piramidales

avispa, XIII-4617
Cétulas piramidales de la substancia gris del cerebro—ilustración, XIV-4704
Centro cerebral del lenguaje, o área de Broca—ilustración, XIV-4820
Cómo el cerebro envía y recibe órdenes por los nervios, XIII-4618
Cómo el cerebro propiamente dicho está formado por miles de millones de células, XIV-4700
Cómo el cerebro repara un accidente que le haya ocurrido, XIV-4816
Cómo en algunas ocasiones oímos palabras sin comprenderlas, XIV-4818
Cómo los gases deletéreos que hay en el aire nos envenenan el cerebro y nos causan dolor de cabeza, VI-2131 VI-2131

¿Cómo obra el alcohol en el cerebro? XIV-4727 Cómo una parte del cerebro se desarrolla y forma la retina, XVII-5743

Diferencia entre cerebros privilegiados y cerebros vulgares, XIV-4821
Drogas o medicamentos que actúan sobre el centro cerebral del sudor, VII-2251
El cerebro cansado nos hace perjudicial la comida, VII-125

XII-4128

El cerebro del hombre, comparado con el de varias clases de animales—ilustraciones, XIV-4697

El cerebro del hombre, que es la maravilla mayor de que tenemos noticia, XIV-4700 El cerebro en su domicilio más fuerte que una roca, IX-3192

El enigma de los grandes cerebros, que durante largos años ha tenido perplejos a los sabios, XIV-

4/04
El exterior y el interior de nuestro cerebro—ilustraciones, XIV-4699
El misterio del cerebro, XIV-4697
El pequeño cerebro del enorme hipopótamo, XIII4621

4621
El verdadero oído del cerebro, que no puede oir poco ni mucho por sí mismo, XIV-4906
En qué se distingue el cerebro del hombre del cerebro del perro, XIV-4702
Enseñanzas que puede ofrecemos el examen del cerebro de un grande hombre, XIV-4819
¿Es el cerebro del hombre de talento mayor que el del imbécil! XV-5275
Espesor de la capa gris, comparado con el de las fibras nerviosas blancas—ilustración, XIV-4704
La gran maravilla del cráneo y del cerebro, IX-3193
La médula espinal, que desempeña la función de mayordomo del cerebro, XII-4619

Cerebro: La parte especial del cerebro por la que comprendemos las palabras, XIV-4818 La pequeña región encefálica que es el centro de nuestra vida, VI-1985 Las admirables fibras que unen entre sí todos

Las admirables fibras que unen entre sí todos nuestros sentidos, XIV-4701

Las diferencias entre los cerebros, que no pueden ser cambiadas, XIX-6577

Las dos series de nervios que van del cerebro al corazón, V-1779

Las partes del cerebro, XIV-4815

Los centros auditivos del cerebro, que comparan las notas, XIV-4907

Los grandes pensadores, que bacen uso de la laceladores.

Los grandes pensadores, que hacen uso de los dos lados o hemisferios del cerebro, XIV-4821 Los mensajeros nerviosos que trasmiten a todo el

cuerpo las órdeues o incitaciones del cerebro, V-1779 Los numerosos pliegues del cerebro de las personas inteligentes, XIV-4698

Los seis tubitos que dan cuenta al cerebro de nuestros movimientos, XV-5042 § Necesita alimentarse el cerebro? IV-1279

3 Necesita alimentarse el cerebro? IV-1279
 Por qué el cerebro humano es mejor que el do los animales, XIV-4701
 Por qué el cráñeo nada puede decirnos respecto del cerebro, XIV-4698
 Por qué se necesita educar tan sólo una mitad del cerebro, XIV-4816
 Semejanza del cerebro humano y el cerebro de los animales, XIV-4700
 Altiene algún significado la forma del cerebro? XV

¿Tiene algún significado la forma del cerebro? XX-¿Trabaja nuestro cerebro mientras dormimos? VIII-

Una particularidad del cerebro, que nadie comprende, XIV-4818
Cereza áspera, XVIII-6114; ilustración, XVIII-6113
Cerezas—ilustración, IV-1132
Las cerezas de San Pedro, IV-1448
Las rojas cerezas, IV-1135
¿Por qué tienen huesos las cerezas y ciruclas? XIV4727
Cereza (FI)

6127 Cerezo (El), XVII-5809 Cerezo silvestre, XVI-5679; ilustración, XVI-5678 Flores de cerezo silvestre—ilustración, XVI-5509 Cerf: Le cerf se mirant dans l'eau—fábula de Esopo, VIII-2735

Serilla: Caja de cerillas mágica—ilustración, III-871 Cajas de cerillas para la exportación—ilustraciones,

Colocando la cabeza a las cerillas—ilustraciones,

Contestaciones a los problemas de cerillas, XIII-4456

Fabricación de las cerillas—ilustraciones, V-1756 La caja de cerillas inagotable, III-871 Lo que puede hacerse con una caja de cerillas—con ilustraciones, XII-3980 Por qué se apaga una cerilla cuando se la sopla?

I-315
Una máquina que contiene 8000 cerillas—ilustraciones V-1754
Cernicalo—ilustración, VIII-2821
Ceros y cruces—juego, XI-3734
Cerradura: Cómo la llave abre y cierra la cerradura—con ilustraciones, XI-3748
Vista interior de una cerradura ordinaria—ilustraciones, XI-3748
Cerraja o cardo ajonjero, XVI-5618; ilustraciones, X-3308, XVI-5617
Cerrio: Batalla del Cerrito, VI-1959
Cerro: Vista del Cerro Urtoorco, Capilla del Monte, Córdoba (República Argentina)—ilustración, V-

Córdoba (República Argentina)-ilustración,

Cerro de Pasco: Vista general—ilustración, XII-4002 Cerura: La cerura y el esmerinto de los tilos—ilus-traciones, XII-4141 Cervantes, Saavedra (Miguel de), XII-4267; retrato,

Cervantes S VIII-2599

A Cervantes, VI-1921, XIX-6709 Algunas máximas de Cervantes, XII-4276 Casa donde vivió Cervantes en Valla tración, XII-4269 Valladolid-ilus-

Cervantes calumniado, XVI-5573

Cervantes escribiendo su libro inmortal—ilustra-ción, XII-4270

Cervantes imaginando su « Don Quijote »—ilustra-ción, XII-4267 Cervantes, poco antes de morir—ilustración, XII-

Cervantes redactando su testamento—ilustración, XII-4271

Cervantes Saavedra (Miguel de): Cervantes y su libro inmortal, I-235 Las aventuras del autor de «Don Quijote», VIII-2602

Retrato de Cervantes, en su juventud—ilustración, XII-4268

César (Julio): César y Pompeyo, los hombres más célebres de Roma, II-682 Cómo creció la enemistad entre César y Pompeyo, II-683

dueño del mundo, traicionado por sus amigos, VIII-2638

VIII-2638
Huída de Pompeyo y su muerte; gran sentimiento de César, II-683
Julio César condenando a Vercingétorix, caudillo rebelde de las Galias—ilustración, II-680
Julio César, en cuyo honor se cambió el nombre al mes Quintilis—ilustración, II-584
Julio César, uno de los hombres más notables de Roma—ilustraciones, II-680
Labor de César, y por qué se conjuraron para quitarle la vida, II-683
La famosa carta de César, en tres palabras: «veni, vidi, vici », VIII-2638
Marco Antonio ante el cadáver de César, encomiando sus virtudes—ilustración, XVI-5492
Muerte de Julio César en el Senado de Roma—ilustración, II-680

ilustración, II-680 Uno de los más grandes hombres del mundo, VIII-2636 Augusto, primer emperador romano—ilus-ión, II-584 César

tración, II-584 Cesarotti (Melchor): La tumba de Alejandro,

César Augusto, primer emperador romano—ilustración, II-584
Cesarotti (Melchor): La tumba de Alejandro, XIV-4973
Césped del Olimpo—ilustración, XVII-5852
¿Da flores el césped ordinario? VI-1893
Céspedes (Carlos Manuel de), XX-6778
Cesta para la labor—con ilustraciones, III-1100
Preparando una cesta de provisiones para excursiones campestres, X-3494
Una cesta de Navidad, para muñecas—con ilustraciones, XV-5351
Cestillo: ¿Cómo se llena de juguetes un cestillo de Pascuas?—con ilustración, VI-1855
Cesto: Cómo se construye un cesto de mimbre—con ilustraciones, IX-3182
Cetáceo: El narval, animal marino que pertenece al orden de los cetáceos, IV-1398
Las batallas que se dan en el mar entre los grandes cetáceos dentados, IV-1394
Cetina (Gutierre de): A unos ojos, III-858
Cetiñe, capital de Montenegro—ilustración, XIX-6656
CH; El peligro que ofrece CH4 en las minas de carbón, VI-2089
Cicalco: La gruta de Cicalco, XIV-4856
Cicatriz: La cicatriz—fábula de Principe, IX-3134
Cicerón, a punto de morir, en manos de las tropas de Marco Antonio—ilustración, II-681
Cicerón, el célebre orador romano, II-684
Cicerón pronunciando uno de sus grandes discursos en el Senado romano—ilustración, II-681
Gran elocuencia y triste muerte de Creerón—ilustración, II-681
Cicindela: La cicindela, en algunos países denomi-

Gran elocuencia y triste muerte de Cicerón—ilustración, II-681
Cicindela: La cicindela, en algunos países denominada e escarabajo tigre —ilustración, X-3553
Una cicindela con las mandíbulas abiertas—ilustración, X-3553
Cición: ¿Qué es un cición? XIX-6668
Cid: El Cid Campeador, V-1663
Ciego: ¿Cómo pueden los ciegos aprender a leer?
XI-3698

tienen los ciegos un oído tan agudo?

¿Por qué VIII-2594

i Puede el tacto reemplazar en los ciegos a la vista?

XIII-4398

Cielo: ¿Cuántos estrellas hay en el cielo? IX-3171
¿Cuántos kilómetros dista el cielo de nosotros?

VIII-2713

El cielo del hemisferio austral, IX-3171 El hombre que llamó a la puerta del cielo, X-3572 Las incontables estrellas que hay en el cielo y sus diferentes clases, VII-2226

diferentes clases, VII-2226
Las luces que cruzan a través del ciclo, I-264
La visión del ciclo del desicrto, VII-2514
Los cambios que pueden sucederse en el ciclo
durante el transcurso de los siglos, X-3506
Los hemisferios Norte y Sur del ciclo, IX-3164
Los hombres que han hecho el mapa del ciclo, V-1791
Los mundos del ciclo, VII-2219
Magnifico espectáculo que nos ofrece el ciclo en
las noches de Febrero, IX-3166
Más allá de los ciclos, XI-3717
‡Por qué es el ciclo más azul en unos países que
en otros? XVI-5518

elo: ¿Por qué se colora el cielo a la puesta del sol? II-689 Cielo:

¿Por qué se oscurece el cielo cuando se aproxima

una tormenta? V-1653 ¿Por qué vemos azul el firmamento? II-688 ¿Qué son esas luces fugaces que a veces recorren ¿Qué son esas lu el cielo? VI-2011

Sabemos la verdadera distancia que nos separa del ciclo? VIII-2714 Ciempiés: El ciempiés gigante, de los trópicos—ilus-tración, XII-4254 La escolopendra, o ciempiés común—ilustración, XII-4254

Los ciempiés, que comen carne, y los milpiés, que sc alimentan de hierbas, XII-4256 Un ciempiés gigantesco que se nutria de ratones,

XII-4256

Ciencia: Una cosa que no pueden hacer ni la Ciencia ni la Naturaleza, XIII-4351 Cierva: El hombre que encontró la leche de cierva, VIII-2625

La cierva y el cervato-fábula de Samaniego, IV-1140

La cierva y la viŭa—fábula de Samaniego, XIV-4912 Ciervo (El), II-543

Cabras monteses, ciervos y antílopes—ilustraciones,

Zervo común, de Europa y Asia—ilustración, II-547

De cómo espantan las águilas a los rebaños de ciervos para apoderarse de su presa, VIII-2814 De cómo pierde sus astas el ciervo al llegar la primavera, II-554

vera, II-554
El ciervo y el buey—fábula de Esopo, X-3463
El ciervo y el cazador—fábula de Esopo, XIV-4732
El ciervo y el cazador—fábula de Esopo, VII-2502
El león y el ciervo—fábula de Esopo, VII-2502
El reno, el alce y otras clases de ciervos de los países septentrionales, II-552
La « Catarata del Ciervo »—ilustración, XIV-4723
Cifra: Las distintas significaciones que tienen las cifras que figuran en una ceuación, según scan grandes o pequeñas, VI-1866
Manera de escribir en cifra, II-493
Cigarra: La cigarra de Australia—ilustración, X-3426
La cigarra y la hormiga—fábula de Esopo, IX-3105
Cigaro (El), II-603
Cigogne: Le fermier et la cigogne—fábula de Esopo, V-1681
Le loup et la cigogne—fábula de Esopo, V-1681

V-1681
Le loup et la cigogne—fábula de Esopo, V-1681
Cigüeña: Aves extrañas de la familia de las cigüeñas—
ilustraciones, IX-2933
El labrador y la cigüeña—fábula de Esopo, XIV-4732
El lobo y la cigüeña—fábula de Esopo, VI-2168
Grullas, cigüeñas y otras aves análogas—ilustraciones, IX-2937
La cigüeña blanca—ilustración, IX-2032

ciones, IX-2937
La cigüeña blanca—ilustración, IX-2933
La cigüeña de la India, apellidada ayudante—ilustración, IX-2933
La extraña cigüena capaz de tragar una pata de carnero, IX-2935
Nido de cigüeñas, en una ciudad laboriosa—ilustración IX-2935

ción, IX-2935
Cilindro de arcilla, que es, en realidad, un antiguo
libro de historia, procedente de Nínive—ilustración, XI-3827

Los diminutos cilindros que revelan todo un mundo

Los diminutos cilindros que revelan todo un mundo de maravillas, XII-4240
Cimabue (Juan)—retrato, XX-6815
Cimabue, el padre de la pintura moderna, y el pastor Giotto, XX-6816
Cimabue hizo célebre en todo el mundo a un pastorcito, XII-4218
Giotto y Cimabue—ilustración, XX-6813
Cimiento: Reparación de bóvedas y de cimientos—ilustraciones, IX-2886
Cincinato: De labriego a general, VII-2423
Cincoenrama palustre, XVIII-6116; ilustración, XVIII-6116;

6115

Cinematógrafo: Algunas maravillas del cinematógrafo—ilustraciones, XVI-5390
Cómo se fotografa a un hombre trepando por las paredes de una casa—ilustración, XVI-5386
El cinematógrafo y sus secretos. XVI-5385
El hada danzando dentro de la botella—ilustración,

XVI-5389
El hada haciendo fuegos artificiales con cerillas—
ilustración, XVI-5389
El hada pascando por la mesa—ilustración, XVI-5389
Ilusión cinematográfica—ilustraciones, XVI-5388
La cama que corre por la calle—ilustración, XVI-5999 5392

Cinematógrafo: La magia del cinematógrafo—ilustra-ción, XVI-5387

La mariposa humana—ilustraciones, XVI-5391
Máquina que produce 50 ruidos diferentes, destinada
a las representaciones cinematográficas—ilustración, XVI-5385
Principio del cinematógrafo, XVII-5874
¿Qué enseña el cinematógrafo? III-1029
¿Qué es el cinematógrafo? III-1029
Cinetoscopio: Un pequeño cinetoscopio—con ilustraciones, XVIII-6177
Cinico: ¿Qué quiere decir cínico? XIII-4395
Cinife: El mosquito común, y varios cinifes—ilustraciones, X-3433
Cinocéfalos: Antropomorfos y cincoffalos de Africa La mariposa humana—ilustraciones, XVI-5391

Cinocéfalos: Antropomorfos y cinocéfalos de Africa—ilustraciones, III-791
Cinta: Lindo almohadón de cinta—con ilustraciones,

X-3281

Cinturón de cuentas para niña-con ilustraciones, VII-2412

Ciprés: El sauce y cl ciprés, XV-5108 Circo: El canto del Circo, IV-1330 Circulación: Cómo el corazón aspira e impele la sangre—ilustración V-1775

Curso que sigue una gota de sangre recorriendo las venas, V-1778 El gran descubrimiento de la circulación de la sangre, IX-2964

En la mano propia se puede ver circular la sangre, V-1493 Las delgadas paredes de los tubos que dejan pasar a

Las delgadas paredes de los tubos que dejan pasar a su través los gases que la sangre debe absorber y los que son por e.la desprendidos, V-1780

Por qué es preciso que la sangre circule en nuestras venas, XV-5244

Circulo: « El círculo de las horas »—por Felipe R. Morris—ilustración, VI-1830

Los círculos, y dibujos que pueden trazarse en ellos —con ilustraciones, XVII-6062

Una lechuza y una rana hechas con círculos—con ilustraciones, IV-1356

Ciro: El opulento Creso y el invencible Ciro, XVI-5532

El rey que fué amado, X-3578

Ciruclas (Las), IV-1133

Ciruclas, melocotones y melones—ilustraciones,

Ciruclas, IV-1131 melocotones v melones - ilustraciones.

¿Por qué no debemos comer la piel de las ciruclas? IX-3084

¿Por qué tienen huesos las cerezas y ciruelas? XIV-

Cirugia: El célebre médico escocés Jaime Simpson experimenta en sí mismo los efectos del cloroformo —ilustración, IX-2963

—ilustración, IX-2963
El gran descubrimierto de la circulación de la sangre, IX-2924
El hijo de un tahonero, que ahorró muchos sufrimientos a la especie humana, IX-2965
El primer empleo del cloroformo, para ahorrar sufrimientos a los hombres, IX-2966
Hombres que aliviaron res sufrimientos de la humanidad—ilustraciones, X-2963
Juan Hunter, que compro, a animales para estudiar los procesos de la vida, iX 2964
La tenaz investigación de Simpson, de algo visto entre sueños, IX-2966
Lo que resultó del estudio de los microbios por Pasteur, IX-2968
Los hábiles cirujanos que vivieron millares de años antes de Jesucristo, IX-2960
Los trabajos de Lister en pro de la cirugía, IX-2968
Luis Pasteur, que estudió los microbios a través del microscopio, IX-2967
Una botellita, desde mucho tiempo olvidada, que

Una botellita, desde mucho tiempo olvidada, que llegó a ser histórica, IX-2966 Un famoso cirujano francés (Ambrosio Paré), que

suavizó los procedimientos de curar a los pacientes, IX-2962

IX-2962
Cisne (El), XVI-5635
Cisnes blancos—ilustración, IV-1151
Cisnes negros—ilustración, IV-1151
Cisnes negros—ilustración, IV-1151
Cisnes negros—ilustración, IV-1151
Cisnes (Baltasar de): Llegada del virrey Cisneros al Río de la Plata, V-1753
Cistóforo proboscídeo—ilustración, IV-1397
Citerea: Embarque para Citerea—cuadro de Watteau—ilustración, XII-4236
Ciudad: Algunas ciudades alemanas notables.—Una zapatería célebre y una selva famosa, VII-2395
Algunas ciudades famosas de China—ilustraciones, I-111 I-111 Algunas ciudades famosas de Oriente-ilustraciones,

VI-2041

Ciudad: Auckland, la ciudad más hermosa de Nueva Zelanda, VI-1898 Ciudad construída y habitada por las aranatas o marmotas de las praderas—ilustración, VIIImarmotas de las 2582 antiguas de la nueva Alemania-ilustra-Ciudades

Ciudades austriacas do la nueva Alemania—nustra-ciones, VII-2389 Ciudades austriacas situadas entre montañas— ilustraciones, V-1697 Ciudades célebres del corazón de Asia—ilustraciones,

Ciudades finlandesas, XIV-4848

Ciudades situadas a orillas de los grandes ríos alemanes, VII-2392 Ciudades y poblaciones del desierto—ilustraciones, VII-2508

Ciudades y puertos de Bélgica y Holanda—ilustra-ciones, V-1562 Ciudad fortificada de los incas—ilustración, I-158 Ciudad irlandesa al borde de un río—ilustración, VIII-2874

Ciudad maorí—ilustración, VI-1899

Ciudad minera, en Alaska, en invierno y en verano— ilustraciones, IV-1276 Cómo crecicio las grandes y activas ciudades del

Indostán, II-592

El importante río que nace en la Selva Negra, y las ciudades que se levantan en sus alrededores, VII-2395 Florecimiento de las ciudades holandesas y belgas,

V-1566 V-1560 La ciudad de Pedro el Grande, que parece fiotar sobre las aguas, VIII-2782 La ciudad marítima que ha unido siempre al Japón con Occidente, IV-1198 La ciudad más antigua de los Estados Unidos, XV-

La ciudad que expide juguetes a todas las partes del mundo, VII-2396 Las ciudades del Rhin y las montañas de las hadas, _VII-2394

Las grandes ciudades del imperio ruso—ilustraciones, VIII-2780

VIII-2180
Lo que nos enseñan las tumbas y ciudades sepultadas,
VII-2245
Los tiempos antiguos de las viejas ciudades alemanas, VII-2178
¿Por qué el campo es más saludable que las ciudades?
IX-2950

Qué es una ciudad-jardín? IX-2950 Una ciudad de islas con calles de agua y 300 puentes,

V-1004 Una ciudad de Marte, soñada por un artista—ilustra-ción, VI-1895 Una ciudad-jardín (Ispahán) en medio de un terrible desierto, VI-2047

terrible desierto, VI-2047
Una curiosa ciudad habitada por hormigas—ilustración, X-32:99
Una maravillosa ciudad subterránea, habitada por animales, III-912
Una verdadera ciudad de sal, situada a 300 metros bajo tierra, V-1700
Venecia, la hermosa ciudad que se levanta en el mar, V-1532
Ciudadano: «Los ciudadanos de Calais», por Augusto Rodín—ilustración, VI-2117
Un ciudadano modelo, XII-4215
Civeta o gato de algalia—ilustración, I-193
Civilización: Antiguas civilizaciones en América, XVI-5479 XVI-5479 Civilización del pueblo musulmán, VI-2044

Civilización del pueblo musulmán, VI-2044
De qué modo las razas inferiores son destruídas por
la civilización, XII-3994
El hombre primitivo, contemplando las maravillas
de la civilización, producto del trabajo humano—
ilustración, XI-3816
Cizaña, XWI-5023
Clápperton (Hugo)—retrato, II-564
Hugo Clámperton, que a posar de su humildo origen

Hugo Clápperton, que a pesar de su humilde origen llegó a ser comandante de la Armada, II-564 Claudio—ilustración, III-825

Claudio—ilustración, III-825
Claudio es proclamado emperador, III-826
Claudio de Lorena—retrato, XIII-4521
Clavel rojo—ilustración, XVIII-6211
Clavel rosa—ilustración, XVIII-6213
La familia de los claveles, XVI-5511
Clavo: Lo que ha de hacerse para clavar bien los clavos, II-622
Clemátide—ilustración, XVIII-6214
Clemátide azul—ilustración, XVIII-6214
Una linda clemátide—ilustración, XVIII-6209

Clemente VII: Benvenuto Cellini, mostrándole uno de sus trabajos al papa Clemente VII—ilustración, XIII-4523

XIII-4523 Cleopatra del Nilo, XII-4153 Cleopatra echando una perla en un vaso de vino— ilustración, XII-4159 Cleopatra en el Nilo—ilustración, XII-4158 Encuentro de Marco Antonio y Cleopatra—ilustra-ción, XII-4155

La « Águja de Cleopatra — ilustración, VIII-2572

La « Aguja de Cleopatra »—ilustracion, VIII-2572
La « Aguja de Cleopatra », nombre con el cual se
designan dos grandes obeliscos egipcios, existentes
uno en Nueva York y otro en Londres, VII-2244
La « Aguja de Cleopatra », obelisco egipcio emplazado actualmente en el Victoria Embankment,
Londres—ilustración, VII-2242
« Octavio y Cleopatra, después de la muerte de
Marco Antonio »—cuadro de Gérême—ilustración,
VII-4160 Marco At

XII-4160
Prisioneros de guerra que comparecen ante Cleopatra sentada en su carro—ilustración, XII-4152
Cléveland (Gréver)—retrato, XV-5301
Clifton: El puente colgante de Clifton—ilustración, I-45
Clima: ¿Cuándo y en qué cantidad ha de llover en un clima para que éste sea agradable? VI-2006
Si puediésemos llevar radio al Polo Norte, tharía variar el clima de aquellas regiones? XII-4229
Clinton (De Witt)—retrato, XV-5257
Clodoveo fundó un reino de hombres libres y lo llamó Francia, III-861
El bautismo de Clodoveo, fundador de Francia—ilustración, III-863

ilustración, III-863

ilustración, III-863 Clodoveo II, recibiendo el homenaje de los principales gobernantes de su tribu—ilustración, III-863 Clondalkin: La torre redonda de Clondalkin—ilus-tración, VIII-2874 Clorofila: ¿Es la clorofila la substancia colorante de las flores rojas? XII-4233 Cloroformo: Cómo se obtiene el cloroformo, que ha evitado tantos dolores a millones de personas, VI-2089

2089
El primer empleo del cloroformo, para ahorrar sufrimientos a los hombres, IX-2966
¿Por qué nos adormece el cloroformo? XVII-5952
Una botellita, desde mucho tiempo olvidada, que llegó a ser histórica, IX-2966
Cluny: El museo de Cluny—ilustración, I-222
Clúpeo—ilustración, I-287
Clydesdale: Caballo de raza Clydesdale—ilustración, XIV-4715
Cauta, III-789: ilustración, III-793

Coaita, III-789; ilustración, III-793 Cobayas de pelo largo—ilustración, XVII-6033 Familia de cobayas o conejillos de Indias—ilustra-ción, XVII-6033

ción, XVII-6033

Coblenza: El gran puente sobre el Ithin, en Coblenza

—ilustración, I-49

Vista de la ciudad—ilustración, VII-2389

Cobra africana—ilustración, V-1643

Cobra de la India—ilustración, V-1643

Dos orificios del diámetro de un affiler (producidos por la mordedura de una cobra), bastaron para envenenar a una rata, V-1644

El terrible veneno que fluye por los colmillos de la cobra, V-1642

Grave peligro de muerte por la acción del veneno

cobra, V-1642
Grave peligro de muerte por la acción del veneno
de la cobra transmitido al hombre por el cuerpo de
una rata, V-1644
Cobre: Por qué en todo el mundo se emplea el cobre
como conductor de la electricidad, V-1470
Cocción: La importancia de la cocción de los alimentos, para la salud y felicidad de los individuos, XII4019

¿Por qué la cocción ablanda las patatas y endurece los huevos? XII-4145 ¿Por qué se endurecen los huevos cuando se los

hierve, siendo así que esta operación ablanda todos los cuerpos? VI-2147
Cocinela: Un grupo de cocinelas—ilustración, X-3547
Coclearia—ilustración, XVII-5852
Coco: Dulce de coco, VIII-2658
El cocotero y su utilisimo fruto—ilustraciones, VIII-2859

2850
Fabricación de cuerdas con la corteza del coco—
ilustraciones, XIV-4688
Pelotas de coco, II-490
Cocodrilo—ilustración, V-1509
El cocodrilo y el lagarto, XVIII-6347
El lagarto avisa a los suyos, cuando se acerca el cocodrilo, V-1496
El pájaro que advierte el peligro al cocodrilo y le sirve de mondadientes, V-1502

Cocodrilo: El perro y el cocodrilo—fábula de Sama-niego, VI-1880

niego, VI-1880
Hombres vivos enterrados por cocodrilos, V-1502
Indígenas del Africa Central, con un cocodrilo recién
capturado—ilustración, V-1499
León y leona sedientos, mantenidos a raya por un
feroz cocodrilo—ilustración, VII-2471
Lucha de un hombre con un cocodrilo, en un río de
Africa, VII-2348
Reptiles gigantes del grupo de los cocodrilos, V-1501
Cocotero: ¿Cómo penetra la leche dentro del fruto del
cocotero? V-1658
El cocotero y su utilisimo fruto—ilustraciones. VIII-

cocotero y su utilísimo fruto-ilustraciones, VIII-

Coche automóvil a vapor, usado hace más de 80 años—ilustración, XVII-6443
Coches de lujo usados antiguamente—ilustración,

XIX-6448 Coches que caminan sobre un solo rail—ilustraciones,

Cómo sube un coche por una montaña-ilustración,

IX-3154

La mensajería o coche para pasajeros y correos, en las pampas argentinas, a principios del siglo XIX—ilustración, V-1474

Uno de los primeros coches de alquiler—ilustración, XIX-6448

Cochinilla: Cochinillas blancas, de una especie que sólo se encuentra en los hormigueros—ilustración, X-3301

La cochinilla de humedad, común—ilustración, XII-

La cochinilla de humedad, gigante—ilustración, XII-4254

La cochinilla de mar-ilustración, XI-3759

La cochinilla de mar—ilustración, XI-3759
Los estragos que causa en los jardines la cochinilla
de humedad, XII-4256
Un enemigo de las plantas, que puede convertirse
en auxiliar del hombre, XII-4258
Cochinillos (Los tres), I-323
Codornices—ilustración, IV-1147
Cofre: Modo de lacer un cofrecito de labor—con
ilustraciones, IV-1222
Cohete (El), X-3355
Cohetes y cometas empleados para edificar grandes
puentes, I-39
i En virtud de qué fuerza se elevan los cohetes en el-

¿En virtud de qué fuerza se elevan los cohetes en el aire? XVII-5863
Coipú (El), III-903; ilustración, III-911

El colpú, que construye túneles en las márgenes de los ríos, III-907

Col: La berza o col silvestre—ilustración, XVI-5508 Cola: ¿Cuál es el ave que tiene la cola más larga? XIII

Colàs: El Príncipe Colás—Comedia infantil, XIX-6591 Colchón: Cómo puede improvisarse un colchón sen-cillo, cuando hay que dormir al aire libre, II-748

Colegiala: Heroica hazaña de una valiente colegialita, VIII-2544

VIII-2544
Cóleridge (Samuel Taylor): Reflexiones al tener que dejar un lugar de retiro, XVI-5437
Colibri—ilustración, VIII-2704
Cómo el colibri es suspende en el aire para libar el jugo de una flor, VIII-2702
El pájaro ermitaño de los bosques, gigante de los colibries, cuya longitud es de veinte centimetros, VIII-2703
Las quinientas clases de colibries y sus potables.

Las quinientas clases de celibríes y sus notables aptitudes, VIII-2702
Colimbo crestado, en su nido—ilustración, XIX-6461
Los pequeños colimbos, VI-1874
Colisec: El Coliseo de Roma—ilustración, X-3470
El Coliseo en tiempo de los Césares—ilustración, XVII-5887
El Coliseo y las fignes XVII-5882

El Colisco y las fieras, XVII-5888 La última lucha en el Colisco, I-144

La última lucha en el Coliseo, I-144
Ruinas del Coliseo—ilustraciones, I-144, VIII-2637,
XVII-587
Colmena: Cómo se saca la miel de las colmenas—
ilustraciones, XIII-4373
Una colmena antigua—ilustración, XIII-4371
Colmillo: El terrible veneno que fluye por los colmillos
de la cobra, V-1642
Una serpiente que echó nuevos colmillos y mató con
ellos a su guardián, V-1645
Colombia, XVI-5373
A Colombia, XVI-5373
A Colombia, XVI-5375
El salto del Tequendama—ilustración, III-798
Himno nacional colombiano, XII-3963

Colón (Cristóbal)—su historia y la de su descubrimiento, I-94 A Cristóbal Colón, VIII-2749

Colón a punto de salir de Palos—cuadro de Ricardo Balaca—ilustración, XIII-4573 Colón descubre la América, XIII-4572

Colón en la Universidad de Salamanca—ilustración, IX-3115

Colón exponiendo su proyecto-ilustraciones, IX-

Colón refiriendo a los reyes de España el descubrimiento de América—ilustración, I-98
Colón sufre la burla de los sabios—ilustración, XIX-

Cristóbal Colón—Biografía—con ilustraciones, XIX-

Cristóbal Colón camino del Nuevo Mundo-ilustra-

Cristóbal Colón camino del Nuevo Mario, ción, VIII-2751
Cristóbal Colón contemplando por vez primera el continente auericano, en 1492—ilustración, I-96
Cristóbal Colón descubridor de América, IX-3114
Desembarco de Cristóbal Colón en América—ilustración, XV-5095
El ilustre navegante, en el convento de la Rábida—ilustración, IX-3115
La estatua de Colón, XX-6916
Muerte de Colón—ilustración, IX-3117
Retrato del descubridor del continente americano—ilustración, I-95

Retrato del descubridor del continente americano— ilustración, I-95 Una reina amiga de Colón, IX-3159 Colonia: Cómo la reina de las hormigas forma una colonia nueva, X-3298 Las grandes colonias de Francia, y el reducido número de franceses que hay en ellas, III-1072 Población de las principales colonias inglesas, XIV-4747

Vistas de la Colonia Nacional de Alienados, cerca de Luján, provincia de Buenos Aires—ilustraciones, V-1619

V-1619
Vista de la ciudad de Colonia—ilustración, VII-2389
Colonna (Victoria): Miguel Angel y Victoria Colonna, junto a la estatua de Moisés—ilustración, XIII-4523
Coloquio con los árboles, XIII-4444
Color: ¿Cómo han adquirido los negros su color? I-80
Cómo mudan todos los años el color de la piel ciertos animales de los países fríos—ilustraciones, III-921
Cómo vemos los colores, XVII-5855
El brillante color de los peces—lámina en colores, I-282

I-282

I-282 El color de las alas de la «filia hoja scea» cambia, imitando el de la hoja que se seca, VI-2124 La gama maravillosa—Las ondas invisibles a que se deben la luz y el color, XX-6769 Las diferencias de luz que llamamos colores, XX-6770

Las miriadas de colores que no podemos ver, XVII-

Los colores y la mancra de usarlos—Dibujo, XI-3860

Los tres colores puros que no están hechos de otros colores, XVII-5856 ¿Por qué algunas personas no pueden distinguir los colores? 1-310

colores! 1-310

¿Por qué algunos colores, vistos a la luz del gas, nos parecen diferentes que cuando los vemos a la luz del día? XIV-4721

¿Por qué causa vemos colores brillantes cuando cerramos los ojos? XV-5171

¿Por qué descoloran las cosas cuando les da mucho el sol? XVII-5952

¿Por qué las cosas da color occura con una contra contr

el sol? XVII-3932
¿Por qué las cosas de color oscuro son más calientes
que las de color claro? VIII-2713
¿Por qué los cuerpos de color oscuro parecen más
pequeños que los de color claro? VIII-2715
¿Por qué los huevos de los pájaros son de diferentes
colores? III-926

¿Por qué mudan de color las hojas en el otoño? IV-1280

misma flor puede tener distintos Por qué una m colores? IX-3089

iPor qué unos somos morenos y otros blancos? V-

¿Por qué varía el color de las flores? XVIII-6221 Por qué vemos el mar, verde unas veces y azul otras? VI-2012 ¿Qué objeto tiene la diversidad de colores de los

tuevos de los pájaros? III-926

¡Tienen color las cosas por la noche? X-3314

Una facultad que ningún hombre entiende, por la
cual podemos ver diferentes colores, XVII-5857

Coloración y barnizado de la madera—con ilustraciones, VI-1853

Coloración: ¿Por qué se colora el cielo a la puesta del sol? II-689

{Por qué se colora la superficie del agua cuando se descompone? V-1662

Colorido: Cómo damos colorido a nuestras voces, XV-

5156.

Dibujo y colorido de una margarita—con ilustraciones, XIII-4340

Coloso de Rodas—ilustración, I-201

Columna conmemorativa del Dos de Mayo, en Lima—ilustración, XI-3872

Columna del atrio del templo de Dendera—ilustración, IV-1318

La columna de Nelson, en Londres—ilustraciones, VIII-2574, IX-3090

La columna de Trajano—ilustración, VIII-2572

La columna vertebral—ilustración, III-786

La columna vertebral, vista por detrás y de perfil—ilustraciones, IX-3067

La columna vertebral, vista por detrás y de perfil—ilustraciones, IX-3065

Las columnas de Salomón—con ilustraciones, VII-2414

Magnificas columnas del arruinado templo de

Magnificas columnas del arruinado templo de Luxor—ilustración, XI-3809 ¿Por qué no caen los obeliscos y las columnas que se levantan en algunas plazas públicas? IX-3090 Tres famosas columnas de piedra—ilustraciones, WIL-2572

VIII-2572

VIII-2572
Collar egipcio—ilustración, IV-1321
Colleja marina, XVII-5989; ilustración, XVII-5987
Colleoni: Monumento en Venecia al general Colleoni, obra de Verrocchio—ilustración, VI-2113
Comadreja—ilustración, I-193
Animalitos de dientes agudos, que pertenecen a la familia de la comadreja, I-198
La comadreja y los ratones—fábula de Samaniego, XI-3646

XI-3646

Combate de San José (en el Uruguay), VI-1956 Combate de San Jorge con el dragón—ilustración, XX-6909

Combate de San Lorenzo-El coronel San Martín cae debajo de su caballo, y lo salva el granadero Cabral—ilustración, III-990 Combate naval de Iquique, IX-3042; ilustración,

IX-3045 El combate con el dragón, IV-1445, V-1804

El combate de las piraguas, XX-6947 El combate del cañón, XX-6853 El combate naval de La Esclusa, XIII-4542

Feroz combate en medio de los hielos—ilustración, IV-1402

Un combate mortal entre dos grandes monstruos marinos (un cachalote y un pulpo gigantesco), XI-3914

las diferentes Combinación: De combinaciones

De las différences combinaciones métricas, II-597 me facultad de combinación que tienen los átomos, VI-1946 Lo que ocurre cuando se combinan dos cosas para formar otra distinta, III-986 Los elementos no se combinan nunca por fracciones de átomos, VI-1862 Combustible: De qué modo se prepara el combustible para los hornos de fundición, III-883

para los hornos de fundición, III-883
Materias que pueden usarse como combustible, en
caso de necesidad, II-748
Combustión: ¿Pueden initamarse los cuerpos espontáneamente/ XI-3667
Comedia infantil, XIX-6534
La Divina Comedia, VIII-2527
Comedor (El), XIV-4762
Comer: Arte de comer y de conservar la salud, IX-2941
Cómo engañamos nuestro apetito y comemos más

Comer: Arte de comer y de conservar la salud, IX-2941
Cómo engañamos nuestro apetito y comemos más
de lo conveniente, XII-4019
Cómo podemos comer sin ganar fuerzas, IX-2946
Cómo y cuándo se ha de comer, XII-4015
¿Qué comió el primer ser viviente que hubo en el
mundo? XII-4229
Solamente debemos comer cuando tenemos gana, y
beber cuando tenemos sed, XII-4018
Comerciante de pieles, regateando con los tramperos
sobre el precio de una piel de zorra plateada—
ilustración, VII-2457
Comercio de vinos entre Buenos Aires y las provincias
de Cuyo, hacia el año 1800—ilustración, V-1478
Cómo principiaron las relaciones comerciales de
Rusia con el resto de Europa, VIII-2742
Cometa: Cómo pierden su cola los cometas y cómo se
les forma otra nueva, IX-3030
Cuatro de los cometas más importantes que se conocon—ilustraciones, IX-3033

con-ilustraciones, IX-3033

Cometa: De qué modo el Sol deriva la cola de los cometas de la cabeza de los mismos, IX-3030 El cometa de Halley—ilustración, V-1802 El cometa de Halley forma parte del sistema solar—ilustración, IX-3029

el cometa se aleja del Sol ceremoniosamente, IX-3030

3030
El Día del Cometa, XIII-4568
El largo y solitario viaje de un cometa, con su cola que mide millones de kilómetros—ilustración, I-264
El viaje misterioso de los cometas por el espacio, VII-2226

La historia de la humanidad no es todavía tan larga como el año de un cometa, IX-3032 Lo que sucedería si la cola de un cometa chocara con la Tierra, IX-3033 Los cometas, los meteoritos y el polvo cósmico, IX-3029

Un cometa pasando cerca del Sol—ilustración, IX-3031

IX-3031
Cometa: Cometas empleadas para edificar grandes puentes, I-39
Cómo se hacen las cometas—con ilustraciones, XIV-4990
Franklin haciendo experimentos con una cometa—ilustración, IV-1298
Franklin lanza una cometa con objeto de robar sus rayos a las nubes, IV-1303
¿Por qué se sostienen las cometas en el aire?—con ilustración, X-3440
¿Por qué se sostienen las cometas en el aire a grande altura? XVIII-6475
¿Qué es lo que hace volar las cometas? IV-1385
Comida: El cerebro cansado nos hace perjudicial la comida, XII-4128 comida, XII-4128

El problema de la comida del viajero, VI-2082; solución, VIII-2537 La boca y la comida, VIII-2693

La comida de los orangutanes—ilustración, III-1019
Modo maravilloso como la lengua nos ayuda en las
comidas, VIII-2695
¿Por qué tenemos diferentes gustos para la comida?

XVII-5955

Cominio (Poncio): La subida al Monte Capitolino, XVII-5830

Cómoda: Cómo puede hacerse una cómoda con varias cajas de cerillas—con ilustración, XII-3978
Comodoro Rivadavia: Explotación petrolifera—ilustración, V-1623
Vista del campamento de exploración de yacimientos de procesor

Vista del campamento de exploración de yacimientos de petroléo, en Comodoro Rivadavia, en la costa de la Patagonia Atlántica—inustración, V-1615
Composición: Preparando la composición tipográfica para la máquina de imprimir—ilustraciones, I-400
Compresión: De qué modo pueden comprimirse los gases, y no los líquidos, XV-5017
Compuestas: Familia de las Compuestas, XVI-5513
Compuesto: Cómo se entrecambian los diversos elementos para formar y descomponer cuerpos compuestos, VI-1864
El curioso proceso de algunos cuerpos compuestos.

El curioso proceso de algunos cuerpos co en presencia del calor y de la luz, VI-1863 La formación de los compuestos, VI-1861

Las tres clases de cuerpos compuestos, VI-1945

Conciencia (La), V-1712, XV-5263 Concordia: Algunos edificios notables de la ciudad de cncordia (República Argentina)-ilustraciones, V-1604

V-100# Escuela Normal Nacional, en Concordia (República Argentina)—ilustración, V-1604 Estación del Ferrocarril Central Entrerriano, en Concordia (Républica Argentina)—ilustración, V-1604

Puerto de Concordia, Entre Ríos-ilustración, V-1477

Sucursal del Banco Español del Río de la Plata, en Concordia (República Argentina)—ilustración, V-

Concordia: La Plaza de la Concordia, en París—
ilustración, III-1061
Concha: ¿De dónde saca su concha el caracol? IV-1382
¿En dónde están los moluscos que vivían en las
conchas que encontramos en las orillas del mar?
XVI-5598

Historia de la arena, el cascajo y las conchas, IX-3081 Las conchas maravillosas de que están formadas las rocas, IX-3082 Las maravillas y bellezas de las conchas—ilustración,

XIII-4480

Conde: El Conde de Monte-Cristo—argumento de la novela, II-609, II-731 El Conde Lucanor, IX-2997 Condesa: La brava condesa Juana de Bretaña—con ilustración, VI-1859 Condestable: El bravo condestable Duguesclín, II-

Condor (El), XX-6848; ilustración, VIII-2815 El majestuoso cóndor, amante de las alturas inacec-sibles, VIII-2818 El nido de cóndores, XX-6948 La cpopeya de los cóndores, XI-3818 Conductor: Por qué en todo el mundo se emplea el cobre como conductor de la electricidad, V-1470 Conducto semicircular: El líquido movible que con-tienen los seis conductos semicirculares, XV-5043 Conejillo de Indias: Cobayas de pelo largo—ilustra-ción, XVII-6033 El conejillo de Indias—Un juguete vivo, XIII-4579 Familia de cobayas o conejillos de Indias—ilustra-ción, XVII-6033

ción, XVII-6033 Conejo (El) II-543; ilustración, II-549 El cazador y los conejos—fábula de Samaniego,

VI-2086
El conejo en su casa—ilustración, VIII-2583
El conejo y el león, IV-1288
El Sr. Conejo, el hortelano y la Sra. Zorra, II-578
El Sr. Conejo, la Sra. Zorra y el espantajo, IV-1284
El Sr. Conejo socorre a la Sra. Tortuga—con ilustración, VI-1912
El Sr. Conejo y su caballo, VIII-2733
La Sra. Tortuga socorre al Sr. Conejo—con ilustración, VI-1913

El Sr. Conejo y su caballo, VIII-2733
La Sra. Tortuga socorre al Sr. Conejo—con ilustración, VI-1913
La Sra. Zorra intentaba dar un gran susto al Sr. Conejo—llustración, VIII-2733
Más aventuras del Sr. Conejo, VI-1912
Patrones para hacer el conejo—llustraciones, V-1722
Un conejo y un cerdo para nuestro museo zoológico infantil—con ilustraciones, V-1723
Confucio, el gran maestro, cuya palabra sirve de ley a millones de hombres, I-106
Algunas sentencias de Confucio, XV-5069
La vida de Confucio, XV-5064
Lo que pensó Confucio, XV-5063
Máximas de Confucio, XV-5067
Sentencias de Confucio, XVIII-6348
Un antiguo templo donde se venera a Confucio—ilustración, XV-5068
Confucionismo: Lo que significa el confucionismo, XV-5068

XV-5066
Congreso: El Congreso de Maciel, VI-1962
El Congreso de Tucumán, VI-2099
El Congreso de Viena, reunido después de la caída de Napoleón—ilustración, VII-2289
El primer Congreso chileno, IX-2915
El primer Congreso chileno, IX-2915
El primer Congreso chileno, reunido a mediados de 1811—ilustración, IX-2916
Palacio del Congreso de los Estados Unidos de América—ilustración, XVI-5500
Congrio—ilustración, XI-3909
La fiereza del congrio, XI-3912
Cono: Escamoteo de un cono de madera—con ilustraciones, V-1730
Los maravillosos conos que nos permiten distinguir

traciones, V-1739
Los maravillosos conos que nos permiten distinguir
los colores, XVII-5744
Conquistador: Al conquistador de Anáhuac, XI-3596
El conquistador y el artista, X-3578
Los conquistadores, XIX-6623
Consejos de golondrina, XIII-4443
Consejos de Nushirván moribundo a su hijo Ormuz,
XVIII-6336
Conservación de la energía: Lina ley científica que

XVIII-6336
Conservación de la energía: Una ley científica que fué comprobada después de haber transcurrido dos mil años, XVI-5472
Consonante: Diferencia entre un sonido vocal y un sonido consonante, XV-5159
Gran importancia para un orador en la recta pronuciación de las consonantes, XV-5160
Constancia (La), XVIII-6340
Constant (Benjamin)—retrato, XV-5018
Constantino al frente de sus tropas en la batalla—ilustración, III-822
Constantino de la Nueva Roma a la vista de

— Hustracion, III-522 Constantino edifica la Nueva Roma a la vista de Asia, X-3336 El arco de Constantino—ilustración, VIII-2575 Constantino: « El Abate Constantino », XIX-6525 Constantinopla: Caída de Constantinopla y funda-ción del actual Imperio turco, VI-2045 Constantino edifica la Nueva Roma a la vista de Asia Y-2336

Asia, X-3336

Constantinopla: Destrucción de Constantinopla y dis-persión de sus riquezas, X-3340 Dos de las mezquitas más notables de Constanti-nopla—ilustraciones, XIX-6661

nopla—ilustraciones, XIX-6661
Interior de la mezquita de Santa Sofía—ilustración, X-3337
La caída de Constantinopla—ilustraciones, XIX-6659
La toma de Constantinopla por los turcos, en 1453
—ilustración, X-3341
Los cruzados se apoderan de Constantinopla y la entregan al saqueo, en 1204—ilustración, X-3341
Toma de Constantinopla por los turcos, y últimos oficios en Santa Sofía, X-3342
Vistas de Constantinopla—ilustraciones, V-1581, X-3335

Vistas X-3335

X-3335
Constelación: Constelaciones, XVIII-6263
Constelación: Constelaciones y estrellas del hemisferio austral—ilustración, IX-3160
La constelación de Orión—ilustración, VII-2227
¿Qué es una constelación? XI-3920
Contessa Lara *: La palabra de la abuela, XIII-4555
Continente: De qué modo los continentes y las tierras terminan en punta en dirección al Sur, XI-3869
Reconstrucción gráfica del continente desaparecido entre Asia y Australia—ilustración, XI-3867
Un inmenso continente que yace perdido en el fondo del mar, XI-3868
Contra-torpedero: Los contra-torpederos, X-3403
Contreras (Francisco): El turco, XX-6921
Convertidor usado en la fabricación del acero—ilustración, III-893
Chorro de acero saliendo de un convertidor—ilustración, III-894
El convertidor que ha transformado toda la industria del acero.

tracion, III-594 El convertidor que ha transformado toda la in-dustria del acero, III-885 Convicción: Las convicciones del hombre, XI-3783 Convólvulo o dondiego de costa, XVII-5989;

Cook (Jaime)—retrato, II-475
Desembarco del capitán Cook en Tasmania—ilustración, XVIII-6124
El capitán Cook a bordo del « Endeavour »—ilustración, VI-1896
Cooks (Guillesse), Wilestatore e Cooks (Guillesse), Wilestatore e Cooks

El capitan Cook a bordo del « Endeavour »—Instración, VI-1896

Cooke (Guillermo): Wheatstone y Cooke construyen el primer telégrafo práctico, X-3448

Cooper (Jacobo Fenimore): El Ultimo de los Mohicanos, XVII-5811

Copa: La copa de la vida, XI-3587

Las copas musicales—con ilustración, XIII-4582

¿Por qué se humedece la superficie exterior de las copas que contienen helado? XI-3675

Copacabana: Península y ciudad de Copacabana—ilustración, XIII-4359

Copenhague—ilustración, XX-6829

El Teatro Real—ilustración, XX-6837

Copénico, el gran astrónomo de los albores de la edad moderna, V-1793

Copista (El), XIX-6707

Coppée (Francisco): Ambición parca, XIII-4551

Copista (El), XIX-6707
Coppée (Francisco): Ambición parca, XIII-4551
El zapato viejo, XIII-4550
La bendición, XVIII-6254
Senaquerib, XIX-6623
Toma de velo, XVIII-6253
Vicente de Paúl, XVIII-6167
Coral blanco—ilustraciones, XI-3655
¿Cómo se forman las islas de coral?—con ilustración, IV-1387

IV-1387

(Como se forman las islas de coral?—con llustracion, IV-1387

La estupenda muralla de animales que se eleva del fondo del océano, XI-3658

La formación del coral—ilustraciones, XI-3659

La vida y la muerte de los pólipos que trabajan en el seno de los mares, XI-3659

Los pólipos del coral, que trabajan silenciosamente en las profundidades del océano, XI-3656

Coral: Serpiente coral—ilustración, V-1649

Corán: La curiosa historia de un libro maravilloso escrito por un visionario, VII-2244

Corazón: Cómo el corazón aspira e impele la sangre—ilustración, V-1775

El corazón: la bomba viviente, V-1773

Estructura admirable de nuestro corazón, V-1777

Las células nerviosas que determinan los latidos del corazón, V-1778

Las dos bombas del corazón y su manera de funcionar en nuestro cuerpo, V-1777

Las dos series de nervios que van del cerebro al corazón, V-1779

Los dos músculos que deben estar en perpetuo movimiento durante la vida (el corazón y el diafragma), VI-1985

Corazón: ¡Por qué late el corazón? III-807 ¡Por qué late más de prisa el corazón cuando corremos? IX-3214

¿Por qué nos palpita tanto el corazón cuando tene-mos miedo? IX-3212

mos iniedo? IX-3212
Posición exacta del corazón en el cuerpo humano—
ilustración, V-1773
Corazón 9, XV-5223
Corazoncillo: La familia de los hipéricos o corazoncillos, XVI-5512
Corcho: Familia holandesa de corcho—con ilustraciones, IV-1221
Marcos de corcho—con ilustraciones, XVI-5464
Corday (Carlota): Cómo una joven libró a Francia de
un tirano sangriento, VII-2488
Prisión de Carlota Corday, después de haber dado
muerte a Marat—ilustración, VII-2487
Cordel: Cómo se corta el cordel mágico—con ilustraciones, VII-2325
Juegos de manos con un cordel—ilustraciones, II-488

Juegos de manos con un cordel—ilustraciones, II-488

Lo que puede hacerse con un cordele, II-488 ¿Qué longitud tenían los cordeles?—problema, IX-3019; solución, X-3496 Cordero: Cinco ovejas, con once corderos—ilustración, VII-2256

VII-2236 El cordero y el lobo—fábula de Samaniego, X-3568 El lobo y el cordero—fábula de Esopo, VII-2288 Cordillera: Aludes que retumban como truenos, y una cordillera de montañas brillantes (en Nueva cordillera de montañas brillantes (en Nueva Zelanda), VI-1900 Tres vistas de la Tierra, en las que se ve cómo se formaron las grandes cordilleras—ilustraciones,

In-510
Córdoba: Cascada de Pinto, Capilla del Monte, Córdoba: Cascada de Pinto, Capilla del Monte, Córdoba (República Argentina)—ilustración, V-1603
El dique Mulet, en las sierras cordobesas (República Argentina)—ilustración, V-1609
El dique San Roque, en las Sierras de Córdoba (República Argentina)—ilustración, V-1609
La catedral de Córdoba (República Argentina)—ilustración, V-1613
Vista del Cerro Urtoorco, Capilla del Monte, Córdoba (República Argentina)—ilustración, V-1609
Córdoba: La mezquita de Córdoba (España)—ilustraciones, IX-2990
Corea: El Japón y Corea, IV-1187
El palacio desierto en el cual fué asesinado el último roy de Corea, IV-1194
Estudiantes corcanos con sus maestros, IV-1199
Señora corcana en su palanquím—ilustración, IV-1199
Corinto: El canal de Corinto—ilustración, IVII-1344
Cormorán—ilustración, IV-1152
Cornejas y sus nidos, en un árbol—ilustración, VIII-2821
La corneja sodienta—fábula de Esono XVI-5695

2821
La corneja sedienta—fábula de Esopo, XVI-5695
La corneja y las palomas—fábula de Esopo, IV-1294
Cornejo circinado—ilustración, XVI-5678
Cornejo florido, XVI-5680; ilustración, XVI-5674
Cornelia, mostrando sus « joyas »—ilustración, I-254
Corneta (El), XII-4083
Coro de la catedral del Cuzco—ilustración, XI-3627
Corona: Cabellos de oro y la corona real, VI-2028
Dos coronas, XV-5327
La espléndida corona del Sol, que sólo se ha visto durante breves instantes, VII-2432
La grandiosa corona del gu que rode al Sol—ilustra-

durante breves instantes, VII-2432
La grandiosa corona de luz que rodea al Sol—ilustración, VII-2429
Coronado (Francisco de): Expedición de Coronado en
los Estados Unidos, XV-5088
Coronado (Vicente): El cóndor, XX-6848
Coronic: ¿Se conoce alguna case de materia que no
se encuentre en la Tierra? IX-3221
Corral: Los grandes corrales de Chicago—ilustración,
XVIII-6246

XVIII-6246
Corre, que te pillo—juego, VIII-2774
Correa (Serzedello)—retrato, XV-5021
Correggio, que poseía el secreto de la luz, III-1034
Retrato de Correggio, III-1035
Corregiela, XVI-5623
Corriente: ¿A qué se deben las corrientes del mar?

II-421 Cómo se IV-1353 se mide una corriente-con ilustraciones,

De qué modo las corrientes del océano y las corrientes atmosféricas son debidas al calor, XV-5242 La corriente continua de agua fria que da vida al océano, XV-5243

La gran maravilla de las corrientes nerviosas, XIV-4912

Por qué es mayor la velocidad de una corriente en el centro que en los lados? XI-3768

Corrientes: Algunos edificios notables de la ciudad de V-1604 Corrientes (República Argentina)—ilustraciones,

Casa de Gobierno de la Provincia-ilustración, V-1604

1604
Escuela « Belgrano »—ilustración, V-1604
Hospital Juana F. Cabral—ilustración, V-1604
Iglesia de la Merced—ilustración, V-1604
Monumento a San Martín—ilustración, V-1604
Muelle de pasajeros—ilustración, V-1477
Puerto, y usina de luz eléctrica—ilustración, V-1477
Corsé: El corsé de la muñcea—con ilustraciones,
V-1592
Cortaio fúnchas XV-5218

V-1592
Cortejo fúnebre, XV-5218
Cortes: Las Cortes de Cádiz, X-3252
Cortés (Hernán)—retrato, XV-5087
Hernán Cortés, conquistador de Méjico—Grancantidades de oro que aquí encuentra, XV-5086 Hernán Cortés en la conquista de Méjico—ilustra-ción, XVI-5478 Hernán Cortés quemàndo sus naves—ilustración, IX-3123

Corteza: ¿Por qué crece la corteza con el árbol? IV-

Cortina, bella ciudad tirolesa—ilustración, XII-4067 Corzo de los bosques, brasileño—ilustración, XIV-4679 Cosa: Cosas que no son lo que parecen—ilustraciones, V-1630

Existen cosas exactamente iguales en el mundo? XVI-5516

mundo? XVI-5516

Las cosas difíciles que parecen fáciles, XIV-4882
Leyendas de lugares y de cosas, V-1679, XIII-4513
Por qué se mueven las cosas, XIII-4585

Cosaoc. Cosacos enviando una contestación insultante
al sultán Mahoma IV, que quería imponerles su
soberanta—ilustración, VIII-2743
El canto del cosaco, VI-1832
El cosaco Pugatchef hace creer que es el zar Pedro
III—ilustración, VIII-2743

Cosido: La primera invención americana para el
progreso en el cosido, XIII-4323

Costa: Acción destructora del mar sobre las costas—
ilustraciones, XIV-4806
A lo largo de la costa, XIV-4807
Cómo desgasta el mar las costas inglesas—ilustra-

Cómo desgasta el mar las costas inglesas—ilustra-ción, YI-506 Los diques defensores de la costa—ilustraciones, XIV-1809

de los d'ques que defienden la costa de las invasiones del nar, XIV-4811 Un riacón abrupto de la costa francesa—ilustración,

Costado: ¿Por qué sentimos a veces dolor en el costado cuando corremos mucho? VII-2476
Costa Rica: Himno nacional, XII-3964
Costa y Llobera (Miguel): El pino de Formentor, X-3352

3352
Cotilo: Nido del cotilo de ribera—ilustración, XIX-6458
Cotinga, pájaro del Brasil—ilustración, VIII-2698
Cotopaxi: Cráter del Cotopaxi, en los Andes del
Ecuador—ilustración, XVI-5368
Cotta (Juan Bautista): Dios, XVII-5912
Cotton (Mrs. Powell)—retrato, XX-6807

Cowper (Guillermo): El ruiseñor y la luciérnaga, XVIII-6343

Coyuntura: Sección de la articulación coxofemoral, mostrando la disposición que nos permite mover la pierna en todas direcciones—ilustración, IX-3194 Crane: The wolf and the crane—fábula de Esopo,

V-1682

Cráneo humano, mostrando el orificio existente en su base—ilustración, IX-3066 Cráneos comparados: de un indígena de Australia, de un negro y de un blanco europeo—ilustraciones, IX-3191

El cerebro en su domicilio más fuerte que una roca, IX-3192

La gran maravilla del cráneo y del cerebro, IX-3193 La parte superior del cráneo, mostrando los huesos parte superior del cráneo, mostrando los huesos que la componen y las suturas que unen a éstos—ilustración, IX-3194

Por qué el cráneo nada puede decirnos respecto del cerebro, XIV-4698

Una particularidad notable del niño recién nacido, IX-3192

Cráter del Cotopaxi, en los Andes del Ecuador— ilustración, XVI-5368 Cráter del géiser Castillo, en el Parque de Yellow-stone—ilustración, XX-6890

Cráter: Cráter del volcán Monte Erebo-ilustración,

II-468
Cráteres de volcanes apagados, en la Luna—ilustración, VIII-2549
Los agujeros por los cuales sale el fuego del interior de la Tierra, XII-4102
Creación (La), XVI-5445
Lo que dice la Creación, XVI-5449
Crecidia: El labriego en una gran enecida, XVII-6057
Crecimiento: ¿Crecemos lo mismo cada año? XII-4227
¿Por qué crecen los arboles hacia arriba? VI-2145
¿Por qué llega siempre un día en que cesa el crecimiento de los jóvenes? II-559
¿Qué es lo que nos hace crecer? XIV-4933
Crécy: La batalla de Crécy, XIII-4542
Creck: Puente en la montaña Creck—ilustración, I-48

I-48
Creer: Lo perjudicial de creer solamente lo que deseamos creer, XX-6802
Crema: Aparato que separa la nata o crema de la leche, para hacer mantequilla—ilustración, IV-1257
Crema de menta, II-489
El valor alimenticio de la crema, el de la mantequilla y el de la margarina, XI-3649
Cremallera: Ferrocarril de cremallera, para ascender a la cima del monte Rigi—ilustración, IV-1440
Crepúsculo, XVI-5561
Será largo el crepúsculo, XIV-4764
Creso: El opulento Creso y el invencible Ciro, XVI-5532

Cría: Los animales y sus crías, VII-2253 Criada: A una criada antigna, XIII-4442 La criada del molinero, XIV-5001 Las tres criadas, VI-2071 Criado: El criado que salvó a su ama, V-1595 El emperador y su criado, IV-1424 El hombre y el criado negro—fábula de Esopo, X-2464

X-3464

Los cinco criados del príncipe, V-1675
Criatura: ¿Por qué las criaturas de pecho necesitan
dormir más que las personas mayores? VIII-2711
Crisálida: Cómo deja la oruga su piel y se convierte
en crisálidas, XII-4138
Crisálidas que efectiva un cambia mánica y crisálida.

Crisálidas que efectúan un cambio rápido y crisálidas que duermen durante todo el invierno, XII-4138

El milagro del nacimiento de una mariposa pro-cedente de la crisálida que parecía muerta, XII-4138

oruga que no pudo transformarse en crisálida,

Orugas vellosas, que se transforman en gruesas crisálidas, XII-4139 Varias crisálidas de la hormiga roja—ilustración, X-3301

Crisantemo (El), II-467 Crisantemos, II-497

Crisopo—ilustración, X-3549 Crisopo—ilustración, X-3549 Crispín (San), patrón de los zapateros, IV-1164 Cristal: Dibujos del hielo en los cristales—ilustraciones, VIII-2799

ciones, VIII-2799
Los pequeños cristales que dan al hierro y al acero su fuerza sorprendente, V-1469
¡Por qué el diamante corta el cristal? XVII-5955
¡Por qué el fuego pierde intensidad al pasar al través del cristal, y éste, en cambio, aumenta la temperatura de los rayos del Sol? IX-2956
¡Por qué hace el Sol que un cristal de aumento queme un papel? IX-2957
Por qué los cristales de aumento amplifican los objetos—flustraciones, I-77
¡Por qué no puede pasar la electricidad a través del cristal? IX-3084
¡Por qué no se dobla el cristal ordinario? XI-3768

del cristal? IX-3084
¿Por qué no se dobla el cristal ordinario? XI-3768
¿Por qué no se rompe el cristal si se le introduce
en agua fría y se le hierve? VIII-2811
¿Por qué podemos ver a través de un cristal y no
a través de las substancias de que el cristal se
compone? VII-2476
¿Por qué vemos amplificados los objetos cuando
los miramos a través de un cristal de aumento? I-79
Cristalino: Cómo el cristalino del ojo está contenido
en un saquito, XVI-5503
Cómo nuestro ojo enfoca alterando la forma del
cristalino, XVI-5503
El cristalino, que pierde la elasticidad, ocasionando

enstanno, AVI-3505 El cristalino, que pierde la elasticidad, ocasionando la vista larga, XVI-5507 Cristalizadores que concentran el jarabe, en la ob-tención del azúcar de remolacha—ilustración, II-536

Cristiania, la capital de Noruega-ilustración, XX-

Cristianismo: Diocleciano, el tirano, que intentó destruir el cristianismo, III-831 destruir el cristianismo, III-831 El cristianismo en España, IX-2988

El monje que difundió el cristianismo en Alemania, XIV-4945 El mundo bajo la nueva influencia que procedía de Roma, VII-2174 La predicación del cristianismo en Inglaterra, XIII-4422; ilustraciones, XIII-4419

Sepáranse las dos ramas del cristianismo, X-3340 Cristiano: Moros y cristianos—juego, XI-3733 Cristo: El Cristo de la Agonía, XI-3794 El Cristo de los Andes, II-728

Cristóbal: El gigante Offero (San Cristóbal) llevando a Cristo sobre sus hombros—ilustración, IV-1157 El gigante que llevó en hombros a un potre, IV-1156 Cromwell (Cliverio)—retrato, XIII-4592 Cromwell, Protector, XIII-4600 El cadáver de Cromwell, objeto de las iras de un rey, VIII-2730 Estatua de Cromwell en Wéstminster—ilustración, VI-2116

Exhumación del cadáver de Cromwell-ilustración,

VIII-2731 Oliverio Cromwell visitando a Mil-de David Neal—ilustración, VII-2304 Croquet: El juego del croquet, VIII-2769

Croquet: El juego del croquet, VIII-2769
Varias jugadas de croquet—ilustraciones, VIII-2768
Crótalo—ilustración, V-1649
El misterio de la admirable cola de la serpiente
de cascabel o crótalo, V-1648
Crowther (Samuel): Cómo un negro fué hecho esclavo, y después llegó a ser obispo, XII-4046
Croché: Lindo chal de croché—con ilustraciones,
XIII-4329

Alli-4332

Mantelito de croché ejecutado con horquilla—
con ilustraciones, XIII-4579

Util y linda bolsita de croché—con ilustración,
XIX-6755

Crucero: Los cruceros, X-3402 Crucifera: La familia de las cruciferas, XVI-5511 Crucifio: El crucifijo de mi madre, XVIII-6258 Crusoe—véase Robinson Crusoe.

Crustáceos que mudan de concha-ilustraciones, XI-3755

Cruz: A la Cruz, XVII-5905, XVIII-6267

Cruz: A la Cruz, XVII-5905, XVIII-6267
Antigua cruz celta—ilustración, VIII-2869
Ceros y cruces—juego, XI-3734
La Cruz del Sur, VI-1922
Cruz (Sor Juana Inés de la): Romance, XVII-5910
Cruzada: La Cruzada de Redención en la República
Oriental del Uruguay, VII-2229
Cruzadas: Cómo Ricardo Corazón de León ocultó
su rostro a la vista de Jerusalén, XVII-5772
Ell papa Urbano II predicando la primera Cruzada
—ilustración, XVII-5768
Godofredo de Bouillón pudo haber sido rey de
Jerusalén, XVII-5770
Lastimosa historia de la Cruzada de niños, XVII-5773
La tercera Cruzada, con la que marcharon a Tierra

Lastimosa historia de la Cruzada de mnos, XVII-5773 La tercera Cruzada, con la que marcharon a Tierra Santa príncipes y reyes, XVII-5772 Los cruzados rechazan a los turcos y conquistan a Jerusalén, XVII-5770

Los cruzados se postran de rodillas ante Jerusalén, XVII-5770 Los hombres que incitaron al pueblo a hacer la Guerra Santa, XVII-5768 Miscricordia de Saladino al caer sobre Jerusalén, XVII-5771

Ricardo Corazón de León, entrando en Jaffa-ilus-

rtación, XVII-5769
Ricardo es muerto por una saeta, y los cruzados salen de nuevo, XVII-5773
San Bernardo; cómo se suscitó la segunda Cruzada,

XVII-5771

XVII-5771
Ctesifonte: Un carrera desenfrenada hacia las puertas de la ciudad de Ctesifonte, XVII-5542
Cuaderno: Modo de llevar un cuaderno de notas históricas—con ilustraciones, XVII-5931
Cuadrado: Curiosas figuras, hechas con cuadrados—con ilustraciones, VI-1931
El cuadrado misterioso, VI-2082; solución a este problema, VIII-2537
El problema del cuadrado mágico, VI-2084; solución vIII-2539 El problema del cuadrado mágico, VI-2084; solu-ción VIII-2539 Cuadro: Cómo el Tintoretto pintó inestimables

adro: Cómo el Tintoretto pintó inestimables cuadros en las paredes de las casas, V-1544

XVIII-6095

Cuadro: ¿Cómo podemos apreciar las distancias en los cuadros? XII-4036 Cuadro en el cual puede verse la indumentaria de las damas holandesas del siglo XVII—ilustración, Cuba: La Asamblea de Santa Cruz, XVIII-6091 La Catedral de la Habana—ilustración, XVIII-6081 La Catedral de Santiago de Cuba—ilustración, las damas holandesas del siglo XVII—ilustración, V-1567
Un cuadro famoso, hecho de mármol—ilustración, V-1655
Cuaga—ilustración, XX-6810
Cuando yo sea viejo, XIX-6708
Cuáquero: La hazaña del cuáquero, I-141
Los euáqueros, XV-5202
Cuarteo de la aguja—con ilustración, IX-2897
Cuauhtémoc, XX-6958
Cuba, XVII-5719
Adiós a Cuba, XII-4193
Administración y política (de los gobernantes españoles), XVIII-6080
Aguas minerales, XIX-6430
Animales de mar, XIX-6430
Animales de mar, XIX-6430
Animales de mar, XIX-6430
Calixto García, XX-6779
Carlos Manuel de Céspedes, XX-6778
Centro de Dependientes de la Habana—ilustración, XVIII-6081
Clima, XIX-6426
Cobre, XIX-6430
Conquistadores que partieron de Cuba para el Continente, XVIII-5725
Conspiraciones separatistas, XVIII-6082
Conspiraciones de esclavos, XVIII-6082
Conspiraciones y levantamientos (contra España), XVIII-6080
Couspiraciones y planes de los cubanos (para al-XVIII-6080 XVIII-6080
Couspiraciones y planes de los cubanos (para alcanzar su independencia), XVIII-6082
Cubanos notables, XX-6791
Cultura pública, XVIII-6096
Descripción geográfica, minerales, flora, fauna, etc., XIX-6425
Desde los corsarios y piratas hasta las conspiraciones, XVIII-6073
Diversos minerales, XIX-6430 ciones, XVIII-6073
Diversos minerales, XIX-6430
Diversos productos vegetales, XIX-6437
División de la fauna cubana, XIX-6438
División política y natural, XIX-6428
Don Felipe Poey, XX-6787; retrato, XX-6788
Don Félix Varela—retrato, XVIII-6082
Don Francisco de Arango y Parreño, XX-6785
Don Gaspar Betancourt Cisneros—retrato, XVIII-6082 El « Arbol de la Paz »-Santiago de Cuba-ilustra-El «Arbol de la Paz »—Santiago de Cuba—ilustra-ción, XVIII-6091 El café, XIX-6436 El castillo del Morro, a la entrada del puerto de la Habana—ilustración, XVIII-6074 El coeotero, XIX-6437 El comercio (en tiempos del gobierno de España), XVIII-6076 El Dr. Tomás Romay, XX-6784 El Palacio Presidencial, en la Habana—ilustra-ción, XVIII-6092 El Parque Central de la Habana—ilustración, XX-6777 El tabaco, XIX-6435 El Tennis Club de la Habana—ilustración, XVIII-Entrada del puerto de Santiago de Cuba—ilustra-ción, XVIII-6071 Epoca precolombina, XVII-5719 Estatua erigida en la Habana al ilustre educador D. José de la Luz Caballero—ilustración, XVIII-Evolución material progresiva de Cuba, desde los primeros tiempos — Fomento de la población, XVIII-6004

La Colonia y la República, XVIII-6071 La colonización española, XVII-5724 La conquista, XVII-5723 La constitución de la República de Cuba (en 1869), XVIII-6085 XVIII-6085
Las costas cubanas, XIX-6426
La esclavitud, XVII-5725, XVIII-6076
La « Guerra Chiquita », XVIII-6088
La Guerra de los Diez Años, XVIII-6084
Lápida conmemorativa del fusilamiento de los estudiantes cubanos—ilustración, XVIII-6086
La piña, XIX-6437
La presidencia del general Menocal, XVIII-6093
La primera intervención norteamericana, XVIII-6091
La Profesta de Bargenia XVIII-6086 La primera intervención norteamericana, XVIII-6091
La Protesta de Baraguá, XVIII-6086
La República, XVIII-6091
La «revolución de Agosto», XVIII-6093
Las frutas, XIX-6437
La última guerra de independencia, XVIII-6088
Lonja del Comercio, en la Habana—ilustración, XVIII-6081
Los «salteadores de mar», XVIII-6071
Maderas de construcción, XIX-6432
Mamiferos indígenas, XIX-6438
Manganeso, XIX-6430
Minerales, XIX-6429
Monumento a los estudiantes cubancs fusilados por los españoles en 1871—ilustración, XVIII-6087
Monumento «San Juan», cerca de Santiago de Cuba, para connemorar la guerra entre los Estados Unidos y España—ilustración, XVIII-6090
Movimiento intelectual general, XVIII-6098
Paisaje cubano—ilustración, XIX-6427
Parque de la India, en la Habana—ilustración, XVIII-6077
Paseo del Prado, en la Habana—ilustración, XVIII-6077 Paseo del Prado, en la Habana—ilustración, XVIII-Peces de río, XIX-6439 Periodo reformista, XVIII-6083 Producciones cubanas (bajo el dominio español), XVIII-6075 XVIII-6075
Productos agrícolas, XIX-6433
Provincia de Camagüey, XIX-6428
Provincia de la Habana, XIX-6428
Provincia de Matanzas, XIX-6428
Provincia de Oriente, XIX-6428
Provincia de Pinar del Río, XIX-6428
Provincia de Santa Clara, XIX-6428
Provincia de Santa Clara, XIX-6428
Restos de las antiguas murallas de la Habana—ilustración, XVIII-6073
Situación geográfica, XIX-6425
Sublevaciones (contra el gobierno español), XVIII-6083 6083
Sucesores de Velázquez, XVII-5725
Tendencias anexionistas (en tiempos del dominio español), XVIII-6082
Término de la conquista, XVII-5726
Terreno, XIX-6426
Tradiciones y creencias de los indios, XVII-5720
Una calle curiosa, en Santiago de Cuba—ilustración, XVIII-6095
Usos y costumbres de los aborígenes, XVII-5722
Vista de la ciudad de la Habana—ilustración, XIX-6425 6425 Zayas, Dr. Alfredo Zayas y Alfonso, Presidente de Cuba—retrato, XVIII-6094 Cucaracha común—ilustración, X-3438
Cuclillo—ilustración, IX-2939
El cruel cuclillo, IX-2938
Pan de euclillo (planta)—ilustración, XVIII-6111
Cuco: Los remendones y el cueo, XV-5187
Cucurucho: ¿Cuál es la causa del ruido que produce
al estallar un cucurucho de papel? XII-4150
Cuchara: Modelado de las cucharas—ilustración,
XVIII-6200 XVIII-6004 Fauna, XIX-6438 Figura y dimensiones de Cuba, XIX-6425 Flora, XIX-6431 Gabriel de la Concepción Valdés (« Plácido »), XX-XVIII-6200
Tenedores y cucharas en varios estados de su fabricación, y matrices con que se estampan—ilustración, XVIII-6195
Cucharón con el que se vierte en los moldes el metal derretido—ilustración, III-892
Cucharón vertiendo acero derretido en los moldes preparados al efecto—ilustración, III-894
Cuchillo: Acabado y empaquetaje de los cuchillos—ilustraciones, XVIII-6198 Hierro, XIX-6429
Himno nacional cubano, XII-3967
Hombres eminentes de Cuba, XX-6777
Industria y educación (en la época de la Colonia),
XVIII-6679
Loca Artonio Saco, XX 6726

Cuchillo: Cómo se empieza a fabricar un cuchillo de mesa—ilustraciones, XVIII-6196
Cómo se limpian los cuchillos, VIII-2773
El cuchillo misterioso—con ilustraciones, XI-3614
Historia de un tenedor y de un cuchillo, XVIII-6195
Preparación de las hojas y los mangos de los cuchillos—ilustraciones, XVIII-6197
Cuéllar (José T. de): A Cervantes, XIX-6709
Cuelliblanco—ilustración, IX-3071
Cuello de eneajo inglés—con ilustraciones—IX-3016
Cuenca (Claudio Mamerto): Jamás, XV-5103
Cuenta: Cinturón de cuentas para niña—con ilustraciones, VII-2412
Lo que podemos hacer con cuentas, IV-1452
Cuentista: Juan Boccaccio, el gran cuentista de la Edad Media, VIII-2601
Un cuentista árabe narrando sus maravillosas historias de tiempos remotos—ilustración, XV-5332
Cuento: Antiguos cuentos escolares, X-3577
Autores de cuentos de hadas, X-3565
Cuento de todos los países, IV-1403
Cuentos chinos, XVII-5970
Cuentos del Talmud, III-816, XVI-5607
Cuentos del Tio Remo, XIII-4409
Cuentos narrados en los libros de las escuelas chinas, VIII-2625
Cuentos narrados en un minuto, VIII-2624
Cuentos que se narran a los hijos de los cafres,

Cuentos narrados en un minuto, VIII-2624 Cuentos que se narran a los hijos de los cafres, XVII-5976

Cuentos relatados en la India hace 3000 años, XIX-6749

Cuento turco, V-1549
Cuento turco, V-1549
El cuento de Bob Singleton, VI-1910
El origen de los cuentos de hadas, X-3565
El primer cuento de Andersen, X-3567
Los « Cuentos de Cantérbury », por Chaucer, V-1717
Los cuentos de Vietor Hugo, XVI-5413
Un cuento que no se acaba nunca, I-326
Cuerda: El antiguo sistema de fabricar cuerda—
ilustraciones, XIV-4691
Fabricación de cuerdas con la corteza del coco—
ilustraciones, XIV-4688
La cuerda de violín, a la que se puede hacer reir
y llorar, XIX-6418
La cuerda terminada y dispuesta para usarse—
ilustraciones, XIV-4696
Las cuerdas de los violines proceden de los carneros,
II-551

Maquinaria para hilar el cáñamo y convertirlo en cuerda—ilustración, XIV-4693 ¿Por qué no podemos fabricar una cuerda de arena?

IV-1165

IV-1165

{Por qué se eleva el tono de un violín cuando se ponen tirantes sus cuerdas? III-919

{Por qué una cuerda nunca cae derecha cuando la arrojamos al suelq? XIII-2593

Preparación del cáñamo para hacer cuerda—ilustraciones, XIV-4690

Procedimiento moderno de fabricar cuerda—ilustraciones, XIV-4692

Puente de cuerdas, en la costa de Antrim, Irlanda—ilustración, I-50

Un trozo de cuerda, XIV-4689

Cuerdas vocales—ilustraciones, VI-1980

¿Cómo se ponen tirantes las cuerdas vocales para producir diferentes sonidos? XV-5045

Las cuerdas vocales, al emitir un sonido, y en estado de reposo—ilustraciones, XV-5041

Las maravillosas cuerdas de la voz humana, XIX-6420 6420

Cuerno: Los cuernos de algunas especies de carneros son tan enormes, que sirven de escondrijo a las zorras, II-546

zorras, II-546
Un gigantesco cuerno alpino—ilustración, IV-1439
Cuero: Cómo se curten y preparan las picles—con
ilustraciones, XX-6881-6889
Los animales que nos proveen de cuero, XX-6879
Nada tan bueno como el cuero, XX-6879
¿Qué hará el mundo para obtener cuero? XX-6880
Cuerpo: Algunos de los más importantes elementos
o cuerpos simples sólidos que no son metales, V1466
Cómo diverses cuertes

Cómo diversos cuerpos simples proceden de un mismo modo de una misma substancia, V-1466 Cómo el euerpo simple « radio » ha transformado nuestro concepto del mundo, V-1472 Cómo se entrecambian los diversos elementos para compose entrecambian con cuerpos compuestos. Vi-

formar y descomponer cuerpos compuestos, 1864

Cuerpo: El curioso proceso de algunos cuerpos compuestos en presencia del ealor y de la luz, VI-1863
La gran dificultad con que tropezamos para dejar
los cuerpos completamente libres de agua, IV-1237
Las fuerzas que son necesarias para que un cuerpo
se mantenga en reposo, XIV-4661
Las tres clases de cuerpos compuestos, VI-1945
Los cinco cuerpos simples que faltaban para llenar
un claro en la ciencia, V-1472
Los cuerpos simples que forman un sinnumero
de sales, V-1467
Los elementos o cuerpos simples que no pueden
ser transformados, III-879
¿Por qué los cuerpos de color oscuro parceen más
pequeños que los de color claro? VIII-2715
Cuerpo humano: Cómo está construído nuestro
cuerpo, IX-3061
Cómo la fécula se convierte en azúcar en nuestro
cuerpo, IX-2943
Cómo la piel nos ayuda probablemente a conocer
la posición de nuestro cuerpo, VII-2455
Cómo nuestros cuerpos se mantienen frescos en
verano y calientes en invierno, VII-2250
De cómo se libra el cuerpo le los gases veneuosos
que produce, V-1637
¿De dónde procede el calor de nuestros cuerpos?
XII-4228, XIX-6672
De qué modo tan admirable se acomoda el cuerpo
lumano a la presión atmosférica, XV-5014
Diferencia entre el cuerpo y el espíritu, que siempre
crece, IX-2948
Disposición de los nervios en nuestro cuerpo—

humano a la presion atmosterica, XV-3014
Differencia entre el cuerpo y el espíritu, que siempre
crece, IX-2948
Disposición de los nervios en nuestro cuerpo—
ilustración, XIII-4620
El amo del cuerpo, XVIII-6203
El bosque de nervios que vienen y van a cada
parte de nuestro cuerpo, XIII-4618
El canal a través del cual entra el aire en nuestro
cuerpo, VI-1980
El espeso bosque de nervios que se encuentra en
nuestro cuerpo, XIII-4617
El factor principal en la constitución o estructura
de nuestros cuerpos, III-786
El gas que se produce constantemente en nuestros
cuerpos, V-1636
El líquido movible que contienen los seis conductos
semicirculares, XV-5043
El maravilloso mecanismo de nuestro cuerpo, que
nunca se para micutras vivimos, XIII-4588
El nervio viviente que conduce órdenes a través de
nuestro cuerpo, XIII-4616
El poder de nuestros cuerpos es realmente muy
limitado, III-762
¿Estan huecos nuestros cuerpos; XVIII-6375
Estructura de la espina dorsal de nuestro cuerpo,

¿Están huecos nuestros cuerpos? XVIII-6375 Estructura de la espina dorsal de nuestro cuerpo,

Gran utilidad de la vista para sostener el cuerpo en equilibrio, XV-5042 La carrera y los juegos, y lo que nos enseñan con respecto al cuerpo, XII-4128

La columna vertebral, eje de nuestro cuerpo, IX-3067

La corriente de agua que sin cesar sale del euerpo, VII-2250

La formación de la sosa nos revela uno de los cambios que oct VI-1950 ocurren constantemente en nuestro cuerpo,

La gran articulación que divide el cuerpo humano en dos mitades, XIV-4884 La hemoglobina transporta el oxígeno a todo nuestro cuerpo, V-1491

La nenosiona transporte e executo.

cuerpo, V-1491

La maquinaria que mueve nuestro cuerpo—ilustraciones, X-3418

Las dos bombas del corazón y su manera de funcionar en nuestro cuerpo, V-1777

Los alimentos vigorizan el cuerpo; los alimentos del espíritu nos dan la vida y la fuerza, IX-2947

Los corpúsculos que trabajan por nosotros y construyen nuestros cuerpos, IX-3964

Los mensajeros nervisoso que trasmiten a todo el cuerpo las órdenes o incitaciones del cerebro, V-1779

Los pequeños tubos que conducen el agua fuera do nuestro cuerpo, VII-2249

Los pilares vivientes de nuestro cuerpo y lo maravilloso del trabajo que se efectúa en su interior, V-1490

V-1490

Los seis tubitos que dan cuenta al cerebro de nuestros movimientos, XV-5042 Nadie conoce perfectamente el oficio de la sal en nuestro cuerpo, V-1637

Cuerpo humano: Nuestro cuerpo es una máquina viviente regida por los fuerzas vitales, V-1780 Nuestros cuerpos mutos, pero la obra de nuestras mentes es imperecede a, III-763 4Para que sirven los huesos que tenemos en el

Para qué sirven les huesos que tenemos en el cuerpo? XII-4237 Posición exacta de los pulmones, y relación de su volumen con el del resto del cuerpo—ilustración, VI-1979

VI-1979

§Se renueva enteramente la materia de nuestro cuerpo cada siete años? IX-3091
Un bosque de nervios en nuestro cuerpo, XIII-4615
Una parte poco conocida de nuestro cuerpo, que nos ayuda a sosteneros de pie, XV-5042
Cuervo (El), VII-2185; ilustración, VIII-2821
El cuerpo de la carroña—ilustración, VIII-2821
El cuervo de pecho blanco—ilustración, VIII-2821
El cuervo despiadado, que roba los nidos, VIII-2826
El cuervo y la raposa—fábula de Esopo, VI-2022
Cuesta arriba. XV-5221

El cuervo despiadado, que roba los nidos, VIII-2826 El cuervo y la raposa—fábula de Esopo, VI-2022 Cuesta arriba, XV-5221 Cueva: Interior de una cueva en el río Margaret, en la Australia Occidental—ilustración, XIV-4793 Vista del interior de una cueva, que semeja una tienda de curtidos, en la Australia Occidental—ilustración, XIV-4793 Culebra acuática—ilustración, V-1647 Culebra frágil—ilustración, V-1506 El hombre y la culebra—fábula de Esopo, XIII-4412 La musurama, culebra del Brasil—ilustración, XIV-4680

4680

Cumbre: Las altas cumbres que se alzan sobre el nivel

del mar, XI-3866 Las cumbres admirables de los Alpes—ilustraciones, IX-2952

Cuna: Junto a la cuna, XV-5097
Cunera veneciana, IX-3002
Cupido: La historia de Cupido y Psiquis, XVI-5526
Curchod (Susana)—véase Nécker (Madame).
Curruca: Dos ejemplares jóvenes de curruca cenicienta
—ilustración, IX-3071
La curruca de cabeza negra y el petirrojo, pájaros
cantores émulos del ruiseñor, IX-3072
Silvia, o curruca de cabeza negra—ilustración, IX3071

Silvia, o curruca de cabeza negra—ilustracion, IX-3071
Variedad de silvia o curruca, que se distingue por su esbeltez—ilustración, IX-3073
Curtido: Cómo se curten y preparan las pieles—con ilustraciones, XX-6881-6889
El cuscús, que se cuelga por medio de su cola de las ramas de los árboles y se hace el muerto, II-672
Cuzco: Antiguo Templo del Sol: monumento incaico, en el Cuzco—ilustración, XI-3627
Coro de la Catedral—ilustración, XI-3627
La Catedral—ilustración, XI-3637
Portada española—ilustración, XI-3637
Trono del Inca—ilustración, XI-3875
Una calle—ilustración, XI-3875
Una tradicional fiesta religiosa, que se celebra en el Cuzco el día de Pascua de Resurrección—ilustración, XI-3884

CH

Cha: El trono de los chas de Persia—ilustración VI-2047

Chacabuco: La batalla de Chacabuco-ilustración, IX-2921

Chacal-ilustración, I-190

Los perros salvajos, los lobos, el chacal y la hiena, I-200

Chacho: El enfermero del Chacho, VI-2023
Chaduf: Arabes sacando agua del Nilo con cl chaduf
—ilustración, XI-3801
Chal: La mujer que vendió su chal, XVI-5572
Lindo chal de croché—con ilustraciones, XIII-4332
Chalina: Sencillo tapabocas o chalina para niña—
con ilustraciones, XVI-5402
Champlain (Samuel de)—retrato, XV-5087
Viaise exploraciones y combates de Champlain

exploraciones y combates de Champlain, Viajes, ex XV-5090

Chang-hai—vista de esta importante ciudad china—ilustración, I-111
Chan-Yo-Su: En el río bordeado de flores, XVII-5797
Chapultepec: Palacio de Chapultepec—ilustración, XVI-5487

Chaqueta: La chaqueta encantada—con ilustraciones, XIII-4584

Charlatán (El), XIX-6518 El charlatán—fábula de Samaniego,

El charlatán—fábula de Samaniego, I-81 Chassaing (Juan): A mi bandera, XIII-4304 Chattanooga—ilustración, XV-5303 Chaucer (Geoffrey). el gran pocta inglés, XIII-4544 Los « Cuentos de Cantérbury », V-1717 Chaupichaca, entre Río Blanco y Matucana—ilustración, XII-4005 Chenier (Andrés María de): Bizancio, V-1581 Cheval: Le cheval et Pâne—fábula de Esopo, VIII-9735

2/150 Chicago: Los grandes corrales de Chicago—ilustra-ción, XVIII-6246 Chien: Le chien et l'âne—fábula de Esopo, VIII-2734 Childer, XVI-5440 Childer, XVI-5440 Childer, Estado de América, VIII-2000

Bile, antes del descubrimiento de América, VIII-2670 Actividad sediciosa de los hermanos Carrera, IX-2920 Almagro saliendo del Cuzco, para emprender la conquista de Chile—ilustración, VIII-2675 Alrededores de Valparaiso—ilustración, X-3510 Antecedentes de la guerra del Pacífico, IX-3042 Arturo Prat, X-3396; retrato, X-3397 Asesinato de Manuel Rodríguez (valiente guerrillero chileno), IX-2920 Batalla de Chorrillos—ilustración, IX-3047 Batalla de la Placilla—ilustración, IX-3047

Batalla de la Placilla—ilustración, IX-3047 Bernardo O'Higgins—retrato, IX-3179 Caída de O'Higgins, IX-2920

Casa de un colono, en la Araucania—ilustración, X-3527 Colaboración de argentinos y chilenos en la causa común (la independencia patria), IX-2918

Combate naval de Iquique, IX-3042; ilustración, IX-3045

1A-3043 Comienzo de la lucha por la independencia, IX-2916 ¿Como llegaremos a Chile, viniendo de Europa o de los Estados Unidos ? X-3512 Condición política de Chile durante el coloniaje, VIII-2680

de los Estados Unitors X-3512
Condición política de Chile durante el coloniaje,
VIII-2680
Configuración y clima de Chile, X-3511
Conquista de Chile por Valdivia, VIII-2674
Costumbres coloniales, VIII-2678
Declaración de la independencia, IX-2919
De Nueva York a Valparaíso, X-3512
Deposición de Balmaceda—Lucha armada, entre el Poder legislativo y el Ejecutivo—Derrota y suicidio del Presidente, IX-3046
Don Ambrosio O'Higgins—retrato, IX-3177
Don Antonio Varas—retrato, X-3395
Don Bernardo O'Higgins, libertador de Chile, IX-3179
Don Diego Portales, X-3391
Don Federico Errázuriz Zañartu—retrato, X-3396
Don José Miguel Carrera, IX-3180
Don Manuel Bulnes—retrato, X-3394
Don Manuel Montt—retrato, X-3394
Don Manuel Montt y D. Antonio Varas, X-3394
Don Manuel Montt y D. Antonio Varas, X-3517
El Abate Molina: el más antiguo de los naturalistas chilenos, IX-3174
El Abate Molina: el más antiguo de los naturalistas chilenos, IX-3174
El balneario de Miramar (cerca de Valparaíso)—ilustración, X-3510
El benemérito chileno D. Manuel de Salas, IX-3177
El conquistador D. Pedro de Valdivia, IX-3173
El esforzado capitán español conquistador de Chile—retrato, IX-3175
El esforzado capitán español conquistador de Chile—retrato, IX-3175
El ferrocarril Transandino, X-3525
El gran ministro Diego Portales, asesinado por las tropas amotinadas—ilustración, IX-3038
El partido liberal—su actuación revolucionaria, IX-3039
El partido liberal—su actuación revolucionaria, IX-3039
El partido liberal—su actuación revolucionaria, IX-3039
El presidente D. Federico Errázuriz Zañartu, X-3396
El presidente D. Federico Errázuriz Zañartu, X-3396
El presidente D. Manuel Bulnes, X-3393

El presidente D. Federico Errázuriz Zañartu, X-3396 El presidente D. Manuel Bulnes, X-3393 El Presidente español D. Ambrosio O'Higgins, gobernador de Chile, IX-3176 El presidente Montt y el partido conservador, IX-

3040
El primer Congreso, IX-2915
El primer Congreso chileno, reunido a mediados de 1811—ilustración, IX-2916
El río de Valdivia—ilustración, X-3530
El salto del río Laja, uno de los afluentes del Bío-Bío—ilustración, X-3524
En la costa y en los Andes—ilustraciones, X-3523
Entrada al cerro de Santa Lucía, en Santiago—ilustración, X-3518
Entrevista de los presidentes de Chile y Argentina, en Punta Arenas—ilustración, IX-3048

Chile: Establecimiento del sistema parlamentario; su funcionamiento hasta nuestros días, IX-3046 Gobiernos de Errázuriz y Pinto, IX-3041 Grandes hombres de Chile, IX-3173, X-3391 Heroísmo de Arturo Prat, IX-3042 Himno nacional chileno, XII-3961 Historia de Chile, VIII-2669, IX-2913, IX-3037 Indio araucano—ilustración, X-3528 Indios fueguinos—ilustración, X-3528 Indios fueguinos—ilustración, IX-3528 Indios fueguinos—ilustración, IX-3918 La Araucania—ilustraciones, X-3527 La batalla de Chacabuco—ilustración, IX-2921 Labor revolucionaria de José Miguel Carrera, IX-2912 Labor revolucionaria de José Miguel Carrera, IX-2916 La campaña contra la confederación peruanoboliviana, IX-3038 La capital de Chile destruída por un terremoto, en 1647—ilustración, VIII-2677 La Colonia, VIII-2677 La dominación quechua, VIII-2672 La expedición de Almagro, VIII-2674 La expedición de Almagro, VIII-2674 La expedición libertadora del Perú, IX-2920 La guerra del Pacífico, entre Chile y el Perú y Bolivia—ilustraciones, IX-3045 Laguna « El Encanto » y cerro Techado—ilustración, X-3529

Laguna « El Encanto » y cerro Techado—ilustración,

X-3529 X-3529
La plaza de Viña del Mar—ilustración, X-3510
La primera escuadra chilena—ilustración, IX-2922
La primera expedición conquistadora de Chile, mandada por Almagro—ilustración, VIII-2674
Las rocas de « La Iglesia », en Constitución—ilustración, X-3524

ción, X-3524
La Suiza chilena—ilustraciones, X-3529
Los albores de la revolución separatista, IX-2914
Los conquistadores de Chile don Diego de Almagro
y don Pedro de Valdívia—ilustraciones, VIII-2672
Los habitantes de Chile, antes de la llegada de los
españoles—ilustración, VIII-2672
Llegada de los españoles, VIII-2673
Museo de Bellas Artes, en Santiago—ilustración, X3519

3519 O'Higgins, Director Supremo, IX-2920 Operaciones militares de O'Higgins y San Martín,

IX-2919

IX-2919
Otras operaciones navales y terrestres—Triunfo decisivo de Chile (en la guerra del Pacífico), IX-3043
Paísaje de invierno en el Estrecho de Magallanes—ilustración, X-3521
Paísaje en el ferrocarril de Buenos Aires a Santiago—ilustración, X-3523
Paísaje en un río del Sur de Chile—ilustración, X-2528

Palacio de los Tribunales, en Santiago—ilustración, X-3519

« Polucoues » y « pipiolos », IX-2922 Períodos presidenciales de Santa María y Balmaceda — Desavenencia entre este último y el Congreso, IX-3044 Persecuciones durante la restauración del dominio

españo, IX-2918
Presidencia de Bulnes, IX-3038
Presidencia de don Joaquín Pérez—Guerra con
España, IX-3041

Puerto de Talcahuano—ilustración, X-3523
Puerto de Valdivia—ilustración, X-3530
Retrato de D. Diego Portales—ilustración, X-3392
Rutas para llegar desde Europa a la capital chilena,
X-3522

Santiago, la bella capital de la República, X-3518 Selva de pinos, en las cordilleras—ilustración, X-

Taltal, puerto de la región salitrera—ilustración, X-

Turismo en Chile, X-3511 Una oficina salitrera—ilustraciones, X-3515

Una citcina salitrera—ilustraciones, X-3515 Una tertulia chilena en 1790—ilustración, VIII-2679 Un pasco por cl Sur de Chile, X-3526 Valdivia, al mando de 150 hombres, conquistó el Norte y el centro de Chile, y fundó a Santiago en 1541—ilustración, VIII-2676 Valdivia hecho prisionero por los araucanos—ilus-tración, VIII-2675

tración, VIII-2675
Valparaiso, el puerto más importante de Chile, y
Viña del Mar, hermoso sitio de recreo, X-3516
Vapor para turistas, en la Suiza chilena—ilustración, X-3531
Vegetación del Sur de Chile—ilustración, X-3525
Vista de la laguna « El Encanto », cerca de Peulla—
ilustración, X-3529
Vista parcial de la bahía de Valparaíso—ilustración, X-3516

Chilecito, en la provincia de la Rioja: el mayor centro minero de la Argentina—ilustración, V-1615 Chimenea: ¿Por qué están provistas las fábricas de clevadas chimeneas? XVII-5959 Chimpancé, III-789; ilustración, III-791 De qué modo un chimpancé defendió a su pequeñuelo, III-792 La fuerza del chimpancé y del gorila, III-790 Los celos de un chimpancé, III-792 China: Algunas ciudades famosas de China—ilustraciones, I-111 Aspecto de la ciudad en la cual vivieron los emperadores de China, I-110 Atalaya sobre la Gran Muralla—ilustración, XIV-4899

4899
Cómo pudo Europa asomarse por primera vez al interior de China, I-108
Confucio, el gran maestro, cuya palabra sirve de ley a millones de hombres, I-106
Costumbre femenil que cambia, y otra, masculina, que persiste, I-114
Cruel costumbre de oprimir y deformar los pies de las niñas chinas, I-114
Cuentos narrados en los libros de las escuelas chinas, VIII-2625

VIII-2625

Cuentos narrados en los libros de las escuelas chinas, VIII-2625
Chinos embalando te—ilustración, VII-2369
El gran desierto silencioso, en el que yace enterrada la Gran Muralla de China, I-106
El gran cmperador mogol que hizo a Pekín la capital del Imperio, I-108
El joven que emprendió y llevó a cabo un viaje a China—Marco Polo y sus maravillosas aventuras, I-92
El levantamiento de los boxers y la huída del Emperador de la ciudad de Pekín, I-110
El prolongado letargo del pueblo chino y su odio a las nuevas ideas, I-104
El río de « La Tristeza de China », y el terror de sus inundaciones, I-102
Entrada a una casa china—ilustración, XIV-4896
Extrañas figuras que se encuentran cerca de la Gran Muralla—ilustraciones, XIV-4890
Famoso puente, que se halla en el camino de la Gran Muralla—ilustración, XIV-4890
Fuertes conservados sobre la Gran Muralla—ilustración, XIV-4890
Fuertes conservados sobre la Gran Muralla—ilustración, XIV-4890

Fuertes conservados sobre la Gran Junana—nus-tración, XIV-4901 Historia de una raza enterrada bajo arcnas secu-lares, I-106 Hombres, mujeres y niños de China—ilustraciones,

La emperatriz Tzu-Hsi—lámina en colores—frente a la pág., I-100 La época del mayor esplendor de China, cuando se edificaban suntuosos templos y se imprimían

grandes libros, I-108
La gran lucha de las naciones europeas para penetrar en China, I-109

La Gran Muralla de la China, XIV-4891; ilustra-ción, I-101 La Gran Muralla, serpenteando sobre las colinas— ilustración, XIV-4901 La Gran Muralla, sobre las montañas—ilustra-ciones, XIV-4897

ctones, XIV-4897

La maravillosa tierra amarilla que rinde varias cosechas al año, I-102

La República China—La nación más antigua del mundo, I-101

Las imponentes montañas de Liao-si—ilustración, XIV-4890

La tierra de la eterna inmovilidad, donde raras veces cambian las costumbres, I-104
Mapa de China, I-103
Padre e hijo, acarreando te, en China—ilustración, VII-2362

Primitivos Primitivos estudiantes de Ciencias, en China— ilustración, XIX-6548

Hustracion, XIX-6548
Puerta de una ciudad, cerca de la Gran Muralla—
ilustración, XIV-4900
Restauración de parte de la Gran Muralla—ilustración, XIV-4902
Tren chino pasando por la muralla de Pekín—ilustración, XIV-4899

Una admirable enciclopedia china en millares de

Una admirable enciclopedia china en millares de tomos, I-109
Usos y costumbres de los chinos—ilustraciones, I-107
Vista de parte de la Gran Muralla—ilustración, XIV-4894 y 4895
Chinchila (La), III-903; ilustración, III-905
Los cazadores de chinchillas—ilustración, VII-2458
Chinela: Las chinelas mágicas, II-574

Chino: El chinito de maní—con ilustraciones, IV-1221
Chipre: La isla de los cipreses perfumados, famosa
en la antigüedad, XVIII-6232
Ocupación de la isla de Chipre por las tropas inglesas—ilustración, XVIII-6231
Chiquirritica, VI-2153
Chita—ilustración, I-191
Chivo: La zorra y el chivo—fábula de Esopo, XIII4516

4516

Chocano (José Santos): La Cruz del Sur, VI-1922 La quena, VI-1922 Las bocas del Orinoco, VI-1922 Las punas, VI-1921 Triptico heroico, XIX-6710 Chocolate: Caramelos de chocolate, II-490

Cómo se fabri XX-6795-6798 fabrica el chocolate-con ilustraciones,

La pastilla de chocolate—con ilustraciones, XX-6793 os niños pueden temar chocolate a discreción, XIII-4490

Chopin (Federico Francisco)—retrato, XIII-4647 Chopin, el poeta del piano, XIII-4654 Choquezuela: El hueso complementario o sesamoideo de la pierna, que está todo comprendido en un músculo, IX-3198 Chorlito dorado—ilustración, IV-1147

Chorrillos: Batalla de Chorrillos-ilustración, IX-

3045
Chotacabras—ilustración, VIII-2698
Choza de esquimales—ilustración, II-477
Choza de nieve, construída por los descubridores
del Polo Norte, en las cercanías de este—ilustración, II-479
Chora rústica, en la región polar ártica—ilustra-

Choza rústica, en la región polar ártica-ilustra-

ción, II-477

ción, II-477
Chozas de indios brasileños—ilustraciones, XIV-4667
Una choza india, en el desicrto de Arizona—ilustración, VII-2507
Chu: En el río Chu, XVII-5798
Chulpa, sepulcro de los Incas, en Sillustani (Puno)—ilustración, XI-3627
Chuña: El anhinga o chuña—ilustración, IX-2930
El seriema o carlama, que recibe también el nombre de chuña—ilustración, IX-2937
Chupador: Cómo se hace un chupador de cuero—con ilustraciones, VII-2418
Churruca, X-3373

Dacelo gigante, y su vivienda—ilustración, XIX-6463
Dactiloscopia: ¿Cómo prenden a los ladrones por las
marcas de sus dedos? VI-2012
Impresión que dejan los dedos en los objetos que
tocan—ilustración, VI-2012
Dagoba: La dagoba Ruanweli—ilustración, XVIII-

6243
La dagoba Thuparamaya—ilustración, XVIII-6243
Dahomey: El rey de Porto-Novo, en el Dahomey, presidiendo un consejo de ministros—ilustración, XVI-5590
Dalia (La), XVI-5558
Dalmacio (João): El Brasil, XIV-4795
Dalton (Juan): Un descubrimiento que hará imperecedero el nombre de Juan Dalton, VI-1862
Daltonismo: En auté consiste el daltonismo. XVII-

Daltonismo: En qué consiste el daltonismo, XVII-

Dama persa, rica y de elevada categoría—ilustración, VI-2043

Damas holandesas del siglo XVII-ilustración, V-

Damas porteñas, hacia el año de 1830-ilustración, II-526

'La dama de la casaca , que proveyó de alimento a Nansen y a sus compañeros, II-480
 La Dama de la Linterna, XV-5283
 Damán—ilustración, IV-1264
 Damas: El*juego de damas—con ilustraciones, XIII-

Damián—véase Padre Damián.
Damián—véase Padre Damián.
Damiana la Misionera, XV-5137
Damón: La amistad de Damón y Pitias, VIII-2542
Dampier (Guillermo), contempla cómo lanzan los australianos el bumcrang—ilustración, XVIII-6126

Daniell. Una pila Daniell, vista de plano—ilustración, VI-1934 Dante—véase Alighicri. Danton—retrato. VII-2479

Danubio: Budapest y el río Danubio—ilustración, XVI-5423

El azul Danubio, XVI-5424

Danubio: El importante río que nace en la Selva Negra, y las ciudades que se levantan en sus alrededores, VII-2395 El ruido de la corriente del Danubio se oye desde muchos kilómetros de distancia, V-1698 La ciudad antigua de Viena y el tráfico del Danubio, V-1698

V-1698
Danza: La danza de las doce princesas, I-57
La danza pastoril—fábula de Samaniego, VI-1880
Dardo—ilustración, XII-4025
Dargo, hijo de Druivel, XIX-6503
Dario pasa a Europa por medio de un puente de barcas, XVI-5536
De cómo soñó el rey Darío con dos imperios, y la voz que se oyó en un festín real, XVI-5534
El rey Darío, cazador de leones y amigo del profeta Daniel, XVI-5534
Huída de Darío, rey de Persia—ilustración, XVI-5535

Hunda de Dario, rey de Persia—Hustracion, XVI-5533

Dario (Rubén): A Cervantes, VI-1921
A Goya, VI-1920
Allá lejos, VI-1921
Año Nuevo, XIII-4564
Canto de esperanza, XV-5110
« Cáritas », XVIII-6266
El retorno, XV-5319
Helios, VIII-2864
La flor de luz, VI-1919
La tierra madre, XII-4084
Los motivos del lobo, XIV-4987
Nocturno, XV-5221
Salutación del optimista, VII-2312
Tarde del Trópico, VI-1921
Tutecotzimí, XIV-4859
Darling (Gracia)—ilustración, V-1594
El heroísmo de Gracia Darling, V-1595
La heroína del faro de Longstone—ilustraciones, V1594 Darzee: Cántico de Darzee en honor de Rikki-Tikki-

Darzee: Cántico de Darzee en honor de Rikki-Tikki-Tavi, XVII-5805
Dasiuro—ilustración, II-671
Un pequeño animal que recorre las playas de noche, II-670
Dátil: Dátiles y caña de azúcar, VII-2510
Los dátiles, de carne dulce y agradable, IV-1128
Palmas datileras e higueras—ilustraciones, IV-1127
Daudet (Alfonso): Tartarin de Tarascón, III-833
Tartarin en los Alpos, IX-3143
D'Aulnoy (Madama): La autora de « La Cenicienta », X-3566

X-3566
David Copperfield, III-1085
Dávila Miranda (Federico): Prodigioso niño violinista
—retrato, IV-1244
Davis (Jéfferson)—retrato, XV-5297
Davis (Juan): Exploradores ingleses en América, XV-

Davy(Humphry)—retrato, X-3445 Humphry Davy descubre la luz eléctrica de arco, Humphry Davy descubre la luz eléctrica de arco, XIX-6744
Humphry Davy haciendo experimentos—ilustraciones—frente a la página, XIX-6741
Deber: El deber ante todo, IV-1422
Decadencia: La decadencia española (después de Felipe II), IX-3125
Decân: La parte meridional de la India, llamada

Decán: La parte meridional de la India, llamada Decán, II-590 Decena: ¿Por cué contamos por decenas? V-1651 Decio, el valiente cónsul romano, disponiéndose a morir por la salvación de Roma—ilustración, I-

Dechet (Luis de A.): Himno belga (« La Brabanconne ») XII-4072
Dedalera—ilustración, XV-5265
Dedo: ¿Cómo prenden a los ladrones por las marcas de sus dedos? VI-2012

sus dedos? VI-2012
Dibujo representando un dedo (aumentado) como si estuviera cortado a través de la uña—ilustración, VII-2461
Huesos de un dedo, unidos entre sí por ligamentos—ilustración, IX-3064
Impresión que dejan los dedos en los objetos que tocan—ilustración, VI-2012
La articulación del dedo gordo del pie y cómo nuestro calzado la comprime y deforma, IX-3198
Las cosas maravillosas que suceden cuando nos hacemos daño en un dedo. V-1635
¡Pod qué nos insensibiliza los dedos el frio? XIV-4725
¡Por qué no tienen los dedos la misma longitud? V-1631

¿Por qué tenemos diez dedos? V-1651

Dedo: Representación gráfica del crecimiento de la uña en el dedo—ilustración, VII-2461
Defensa de los puertos—ilustraciones, XIV-4813
Heroica defensa de Lathom House, IX-3024
Defoe (Daniel): La easa apestada, XX-6857
Defunción: ¿Es mayor el número de nacimientos que el de defunciones en la especie humana?
XII-4038
Deglución: Posición respectivo de los conductos

Delavare: El ejército norteamericano, acaudillado Delaware: El cjército norteamericano, acaudillado por Wáshington, cruza el río Delaware—ilustra-ción, VIII-2540 Delfin—ilustración, IV-1395

Delfin—ilustración, IV-1395
El animal más juguetón del mar, cuyas mandíbulas están provistas de más de cien dientes, IV-1398
Delgado (Sinesio): Himno a la bandera, XII-4070
Delhi, con el trono del pavo real, II-592
Delta: ¿Cómo se forma un delta! XVI-5598
Islas del delta del Paraná—ilustración, V-1615
Demócrito: Las gentes tomaron a Demócrito por un loco y enviaron a Hipócrates para que le reconociese—ilustración, VII-2384
Demóstenes: El famoso orador es desterrado y condenado a morir en el destierro, VI-2138
Dendera: Cclumna del atrio del templo de Dendera—ilustración, IV-1318

ilustración, IV-1318

Densidad: Dibujos ilustrativos de lo que quiere decirse por densidad de la Tierra, II-644

El interior de la Tierra es lo más denso que conoce-

mos, II-645
Dentadura: La dentadura del caballo—ilustración,

XII-4015

La dentadura del lobo—ilustración, XII-4015 Dentato (Curio): Un héroe integérrimo de la antigua Roma—con ilustración, XX-6966

Dependiente: El dependiente y los hijos del armero, XIX-6540

Deportes en la nieve—ilustraciones, XVIII-6386 De Quincey (Tomás)—véase Quincey (Tomás de). Derby: Carlota, Lady Derby—retrato, IX-3024 Lady Derby defendiendo su eastillo—ilustración, Lady De

IX-3022
Dermis: La piel externa o muerta y la piel interna o viva, VII-2249
Déroulède (Pablo): El corneta, XII-4083
Derviche (El), XIII-4441
Derzawine (Gabriel Romanowiz): A Dios, XVII-5993
Descansa, VIII-2857
Descanso: El deseanso durante una tempestad, en campo abierto, II-748
El gozo del hombre en el descanso, después de haber terminado su trabajo, X-3286
Descargador mecánico, para deseargar mineral—ilustración, III-887
Descartes (René)—retrato, XI-3774

ilustración, III-887
Descartes (René)—retrato, XI-3774
Descartes, victima del amor que una reina tenía al estudio, XI-3780
Descomposición: La descomposición del agua en los elementos de que consta, IV-1362
Desconsuelo, XIII-4296
Descubridor: Otros descubridores de América (además de Colón), IX-3118
Descubrimiento del otro lado del mundo—ilustración, VI-1896
Descubrimiento del Polo Sur, IX-3223
Descubrimiento del Río de la Plata y sus afluentes, II-267

I-267

Descubrimiento dei Rio de la Plata y sus antentes, 1-267

Descubrimientos de Képler y llegada de Galileo a Italia, V-1795

El importante descubrimiento realizado hace cien años por un maestro de escuela, VI-1862

3 Hemos descubierto ya el mundo entero? XIII-4509

Un descubrimiento que hará imperecedero el nombre de Juan Dalton, VI-1862

Deschamps (Emilio): El anillo de rubíes, XIX-6514

Desdémona: La bella Desdémona, Brabancio (su padre) y Otelo—ilustración, XIV-4868

Desdicha infantil, X-3263

Descos, XVI-5543

Los descos, X-3475

Desfiladero que conduce a la India—ilustración, II-711

Entrada de un desfiladero, que las arenas están cegando con rapidez—ilustración, X-3559

Desierto (El), XX-6846; ilustración, II-508

Alimentación y bebida de los árabes en el desierto, VII-2510

VII-2510 Antiguo sistema para proveerse de agua en el de-sierto—ilustración, XV-5336

Desierto: Arabes orando en el desierto—ilustración, XV-5334

Av-933\frac{3}{4} Arena del desierto en un reloj, VII-2520 Beduino del desierto de Arabia, en su dromedario —ilustración, VI-2043 Campamento de beduinos árabes, habitantes del

Campamento de beduinos árabes, habitantes del desierto—ilustración, VII-2515
Caravanas que eruzan el desierto con el fin de visitar el sepulero de Mahoma, VI-2040
Casas de los habitantes del desierto—ilustraciones, VII-2507

Siudades y poblaciones del desierto—ilustraciones, VII-2508 Ciudades

VII-2508

De qué modo las tierras que fueron fértiles en tiempos pasados, se han convertido en áridos desiertos, XII-3991

El eántaro mágico en el desierto, VII-2510

El espejismo en el desierto: oasis imaginario que se presenta de repente a un grupo de viajeros—ilustración, VII-2509

El gran desierto silencioso, en el que yace enterrada la Gran Muralla de China, I-106

El hombre que ha hecho florecer el desierto, IX-3050

El levantamiento de un campamento, VII-2513

Escena del desierto: una familla de beduinos ambulantes—ilustración, XVI-5581

Escena patética del desierto: un camello caído en la arena del terrible desierto de Gobi—ilustración, VII-2512

VII-2512
Escenas del desierto y peligros que corre el viajero
—ilustraciones, VII-2509
Expedición en los Desiertos del Sud (Argentina),
contra los indios salvajes, en 1833, ejceutada
por Rosas—ilustración, III-998
Familia que cruza el desierto de Sahara, viviendo
y durmiendo en su tienda—ilustración, VII-2512
Gran mercado árabe, a orillas del desierto—ilustración, XV-5333
La exploración de un desierto, IX-3049

tración, XV-5333

La exploración de un desierto, IX-3049

La solemne majestad de un mar de arena, VII-2513

La visión del ciclo del desierto, VII-2514

Los bosques que fomentan la vida y los desiertos que traen la muerte, XII-3991

Los bosques y los desiertos, XII-3989

Los grandes desiertos de sal, en Persia, en los que no crece ni una brizna de hierba, VI-2039

Los hijos del desierto y sus corceles árabes—ilustración, XIX-6686

Los hombres del desierto, XV-5329

Los moradores del desierto—ilustraciones, XV-5331

Los pueblos del desierto, VII-2505

Por qué puede cruzar el camello las candentes arenas del desierto, II-417

Selvas y desiertos del Antiguo Continente—ilustración, XII-3992

Selvas y desiertos tración, XII-3992

tracion, XII-3992
Sepuleros o enterramientos persas en el desierto—
ilustración, VI-2041
Tienda de un bixarín, en el desierto de Sahara—
ilustración, VII-2507
Tribus aventureras y valles fértiles, en el gran
desierto de Asia, VI-1820

Jna caravana cruzando el Sahara—ilustración, VII-2509

Una eiudad-jardín (Ispahán) en medio de un terrible desierto, VI-2047 Una choza india, en el desierto de Arizona—ilus-tración VII-2507

Una terrible tempestad de arena, en el gran desierto de Australia—ilustración, VII-2509
Un eampamento en el desierto de Gobi—ilustración, X-3561
Un desolado mar de arena, en el desierto de Arabia—ilustración, VII-2037

Un extraño espectáculo en el desierto, VII-2506 Un grupo de bixarines, en el gran desierto de Sahara—ilustración, VII-2507 Unica cabalgadura que cruza el desierto—ilustra-ciones II-413

Unica cabalgadura que cruza el desierto—ilustraciones, II-413
Un miserable pueblo, en el desierto de Gobi, con un hermoso templo budista en sus cercanías—ilustración, VII-2508
Un oasis del desierto—ilustración, XI-3804
Un océano de arena—ilustración, X-3560
Un tribunal de justicia árabe, en el desierto—ilustración, VII-2514
Viajero árabe, en medio de la espantosa soledad del desierto—ilustración, VII-2504
Viajero del desierto, viendo pasar a lo lejos una tempestad de arena—ilustración, VII-2521

Desmán (El), III-903; ilustración, III-909

Desmay (El), 111-903; llustración, III-909 Desmayo: ¿Por qué nos desmayamos a veces, cuando recibimos de repente una noticia? II-558 ¿Por qué se desmayan las personas? XIX-6672 ¿Qué ocurre cuando se desmaya una persona? IV-1279

Despedida de Juana de Arco, XIV-4974
Despedida de Juana de Arco, XIV-4974
Desperezo: ¿Por qué cs de mala educación bostezar
y desperezarse? V-1770
¿Qué es lo que nos hace desperezarnos? V-1770
Despertar: ¿Nos despertamos siempre después de
haber dermido todo el tiempo que necesitamos?

haber dormido todo el tiempo que necesitamos?

Por qué al despertar nos parece que no hace más que un minuto que hemos cerrado los ojos? VIII-2711

Por qué no podemos apretar un objeto con fuerza, cuando acabamos de despertarnos? XVII-5762 ¿Por qué no podemos apretar un objeto con fuerza, cuando acabamos de despertarnos? XVII-5762 ¿Por qué nos despertamos por la mañana? II-687 ¿Qué es lo que despierta a las aves? VII-2356 Despotismo: El despotismo del gobierno ruso, VIII-2790 Dessaliniana (La)—himno nacional de Haiti, XII-3967 Desterrado (El), XII-4189 Desterrado (El), XIV-4971 Detención de Luis XVI y su familia, en Varennes, al tratar el rey de huir al extranjero—ilustración, VII-2483 Detley, Barón de Liliangent, La ida, de la fallicia.

Detlev, Barón de Liliencron: La isla de la felicidad, XVI-5642

Deuda, XVIII-6271

Deua, XVIII-02/1 Devanado del algodón—con ilustraciones, XV-5147 Día: De cuándo un día será tan largo como lo son ahora dos meses, VIII-2666 El Día del Cometa, XIII-4568 El significado del día y de la noche—ilustración,

El tiempo en que el día y la noche durarán sema-nas enteras, VIII-2667 ¿En dónde empieza el día, III-799 ¿Es cierto que los días se van haciendo más largos?

I-71
¿Hay dos días de una vez? III-799
La historia de los días, II-445
Diablo: El diablillo cuya cabeza desaparece—con
flustraciones, XX-6860
El «diablo de Tasmania —ilustración, II-671
El molinerito y el ama de llaves del diablo—ilustración, VI-2020
La Laguna del Diablo, XV-5310
Los tres pelos del diablo, VI-2017

Las Laguna del Diablo, XV-5310
Los tres pelos del diablo, VI-2017
Diafragma: Los dos músculos que deben estar en
perpetuo movimiento durante la vida (el corazón
y el diafragma), VI-1985
Diagnóstico, XIII-4553
Diágoras: Oda pindárica—A Diágoras, rodio, púgil,
UL-1080

Diamante Negro, X-3322

El diamante del hombre rico, III-816

Los lápices están hechos con la misma substancia que el diamante, III-879

¿Por qué el diamante corta el cristal? XVII-5955

¿ Por qué se engalanan las personas con diamantes?

¿Por qué son costosos los diamantes? VI-2142 ¿Tienen valor intrínseco los diamantes? VI-2142 Diana: El lunes fué consagrado a la diosa Diana—

Diana: El lunes que consagrado a la diosa Diana—ilustración, II-446
Diapasón: ¿Por qué suena más alto un diapasón, cuando se le apoya sobre una superficie de madera?

XV-5275 Diario: ¿Cómo puede confeccionarse un diario por unos pocos centavos? XVI-5516 Diaspis: El insecto que anemia los árboles frutales,

X-3434

X-3434
Diatomácea: Esqueleto de una diatomácea—ilustración, XI-3658
Diaz (Legpoldo): Byron, XIX-6703
Sinfonías de la nieve, XX-6918
Diaz de Solis (Juan)—Este piloto y sus compañeros son muertos por los guaraníes en la costa del Uruguay—ilustración, I-271
Diaz Mirón (Salvador): ¿Qué es pocsía? XIX-6705
Víctor Hugo, XIX-6706
Dibujo: Algunos sencillos modelos de flores—con ilustraciones, XVI-5709
Cómo aparece la naranja trazada con tiza—ilustración, I-348
Cómo debéis sostener la tiza al dibujar—ilustración, I-347

Cómo habéis de dibujar un tarro de dulce-con ilustraciones, IV-1226

Dibujo: Cómo habéis de hacer vuestro primer dibujo, I-347

Cómo pueden dibujarse centenares de caras—con ilustración, XIII-4335 Cómo se dibuja un caballo—con ilustraciones, XVI-

Cómo se dibuja un sobre seneillo-con ilustraciones, II-500

Cómo se ha de mirar a los objetos que se dibujan— La belleza de las siluetas—con ilustraciones, XI-3610

Cómo se miden los objetos a cierta distancia—con ilustraciones, XIV-5004
Cómo se puede dibujar con las dos manos, VII-2420
Dibujar un gato con ayuda de dos botones—con ilustraciones, VIII-2655
Dibujo representando un dedo (aumentado) como si estuviera cortado a través de la uña—ilustración, VII-2461

Dibujos del hiclo en los cristales—ilustraciones, VIII-Dibujos hechos por la voz humana—ilustraciones, XV-5154

Dibujos ilustrativos de lo que quiere decirse por densidad de la Tierra, II-644 Dibujos originales—con ilustraciones, II-494

Dibujos originales—con ilustraciones, II-494
Dibujos que pueden ejecutarse en un sencillo cuaderno—con ilustraciones, V-1589
Dibujo y colorido de una margarita—con ilustraciones, XIII-4340
Historia del dibujo llamado « del sauce », que decora
piezas de porcelana antigua, I-61
Hojas y ramitas—con ilustraciones, III-981
Jugando a dibujar, IX-2893
Lo que ha de hacerse para humedecer el papel del
modo conveniente, XV-5358
Los círculos, y dibujos que pueden trazarse en ellos

Los circulos, y dibujos que pueden trazarse en cllos —con ilustraciones, XVII-6062
Los colores y la manera de usarlos, XI-3860
Manera de convertir una caja en una mesa—ilustración, VII-2214

Manera de dibujar una caja—con ilustraciones, VII-

Manera sencilla de dibujar un perro—con ilustra-ciones, IV-1458
Manzana dibujada con tiza—ilustración, I-348
Métodos fáciles para trazar dibujos—con ilustra-ciones, XVII-5824

Modelos de hojas y manera de pintarlas—con ilustraciones, IX-2900
Mode correcto y modo defectuoso de dibujar—ilustración, I-348

Objetos que pueden dibujarse con doce líneas y un punto, VIII-2654

Para dibujar las cosas que vemos—con ilustraciones, IX-2891

Para dibujar un libro abierto—con ilustraciones, X-3382

Para dibujar y pintar una ramita con sus hojas—
con ilustraciones, VI-1938
¿Puedes hacer estos dibujos?—ilustraciones, III-870
Una manzana, y de qué modo se empieza a dibujarla
—ilustración, I-349

Una tarjeta que sirve para trazar varios dibujos— con ilustraciones, XIV-4778 Un ferrocarril dibujado a cuadros, VII-2208

Diccionario: Antiguo diccionario conservado hasta hoy, XII-4243 Diccionario, II-586 Como el mes de Dicciembre recifió su nombre, II-

586

586
El mes de Diciembre es el del Padre Nocl y de los juguetes en los países cristianos—ilustración, II-587 Dickens (Carlos): David Copperfield, III-1085 Dido—ilustración, V-1783
El aptérix, el dido y el gran alca, V-1788 Diego y el gitano—ilustración, XIV-4955 Dieguez (Juan): Las tardes de Abril, XX-6846 Diente: Cómo nacen y crecen los dientes—ilustraciones, VIII-2577

Dientes gigantescos de los tiburones de otras épocas,

Dientes gigantescos de los tiburones de otras épocas, XI-3906
El uso de la lengua y de los dientes en la pronunciación de las palabras, XV-5160
La boca y los dientes, VIII-2577
Los dientes de todas las criaturas están dispuestos para el alimento que necesitan, XII-4016
Los dientes humanos, y sus nombres—ilustraciones, VIII-2579

Los dientes no son más que excrecencias de la piel, VII-2462

Diente: Porción de esmalte dentario, vista con el microscopio—ilustración, VIII-2577 ¿Por qué no echamos por tercera vez los dientes? V-

1654 Diente de león o amargón, XVI-5616; ilustración, XVI-5617

XVI-5617
El diente de león, que esparce sus semillas por medio del viento—ilustración, XV-5168
Pequeños paracaídas del diente de león—ilustraciones, XV-5264
Diervilla trifida, XVII-5854; ilustración, XVII-5849
Dierx (León): Lázaro, XVIII-6165
Diez: Los últimos diez, XII-4188
Diez mil: La retirada de los diez mil, VI-2028
Digestión: El estómago y la digestión, IX-2941
Modificaciones que sufre nuestro alimento antes de asimilarlo el organismo, VIII-2694
Dilatación: Cómo se dilatan los cuerpos por el calor—con ilustraciones, XVI-5470
Diligencia (La), XI-3596
Los viajes en « diligencia », XIX-6443
Una diligencia de hace cien años—ilustración, XIX-6444

XIX-6444

XIX-6444
Dilophonota: Orugas de Dilophonota lassauxi (Boisduval), Berg—ilustración, VI-2118
Dinamarca: Cómo se apoderó Prusia de dos provincias que pertenecían a Dinamarca, XX-6832
Mapa de Dinamarca, XX-6835
Suecia, Noruega y Dinamarca, XX-6825
Un autor danés cuyos cuentos son el deleite de los niños de todo el mundo, XX-6834
Dinasta: El mayor insecto que se conoce: el dinasta Hércules, de la América tropical—ilustración, X-3439 Hércules, X-3439

Dinastía de

Dinastia de emperadores que ha reinado durante más de 2500 años, IV-1188 La dinastía francesa en España, X-3243 La nueva dinastía española comenzada con Carlos V, IX-3120

N. IN-3120

Dinero: La verdadera riqueza de una nación, XVI-5495
Los trcinta dineros, XX-6918

Diocleciano—ilustraciones, III-831

Diocleciano, el tirano, que intentó destruir el cristianismo, III-831

Diógenes y el esclavo, XVIII-6344

Diógenes y su tonel—ilustración, XI-3813

Dionea: Una planta que caza moscas—ilustración, XV-5164

Dios, XVIII-5912, XVIII-6154

A Dios, VIII-2752, XVII-5993, XVIII-6261

Dónde está Dios, XVIII-6161

Dios y el hombre, XVIII-6150
En todas partes, XVIII-6169

Los dioses de Grecia, XIII-4435 Plegaria a Dios, XVIII-6149 Diosa: La diosa y el árbol—fábula de Esopo, X-3462 Diputado: Mujeres diputadas, en Finlandia—ilus-tración, XIV-4849

Dique: Arroyo cortado de una orilla a otra por un dique construído por los castores—ilustración,

El dique Mulet, en las sicrras cordobesas (República Argentina)—ilustración, V-1609
El dique San Roque, en las Sierras de Córdoba (República Argentina)—ilustración, V-1609
El principio del gran dique en Asuan—ilustración, IX-3049

Gran Dique de Carena (Bucnos Aires)—ilustra-ción, II-529

cion, 11-529
La construcción del dique (en las obras de irrigación de Egipto)—ilustraciones, IX-3054
Los diques defensores de la costa—ilustraciones, XIV-4809

Los diques que defienden la costa de las invasiones del mar, XIV-4811
Dirigible francés—ilustración, I-318
Discipulo: El maestro y sus discipulos, X-3577
Disco: De qué modo se impresionan los discos de un fonógrafo y de un gramófono—ilustraciones, VI-1833 VI-1883

Discordancia: ¿Qué diferencia existe entre discordancia y armonía? VII-2475
Discordia: Historia de la manzana de la Discordia, XIX-6489

XIX-6489
Diseños—juego, XI-3734
Disfraz: Curiosos disfraces improvisados—ilustraciones, XII-4090
Disfraces caprichosos—con ilustraciones, XII-4091
Disgregación: Lo que nos enseña el descubrimiento de la disgregación de los átomos, V-1472

Disgusto: Cómo el disgusto y el miedo pueden quita-nos el apetito XII-4128

Distancia de la Tierra a las estrellas—ilustración, VII-2222

¿Cómo calculamos las distancias? XII-4035

Como podemos apreciar las distancias en los cuadros? XII-4036 ;Cuál es la distancia más pequeña que podemos medir? XIX-6475

La distancia a través de la faz del Sol-ilustración, II-644

La distancia de la Tierra a la Luna, I-390 ¿Qué distancia recorre un cuerpo en el primer segundo de su caída? VII-2353 ¿Qué distancia recorrió Guillermo?—problema, IX-3021

Justoma hepático—ilustraciones, XIII-4632
El gusano que mata miles de ovejas, XIII-4632
Dobsina: Maravillosa gruta de hielo, en Dobsina—ilustración, XVI-5427
Doctor: El doctor de Puerto Burton, III-1042
El « Doctor Sintaxis », en Finisterre, Cornualles—ilustración, II-422
Hazaña de un joven doctor norteamericano, XIV-5000

The dog and the ass-fábula de Esopo, VIII-Dog: T

Dolor,

Por qué no sentimos dolor cuando nos cortamos las uñas? VIII-2595 ¿Por qué no sentimos dolor cuando nos cortan el cabello? XII-4236

er capellor XII^{*}4250 ¿Por qué sentimos a veces dolor en el costado cuando corremos mucho? VII-2476 ¿Qué es el dolor y por qué nos mortifica? XVIII-6224 ¿Sienten los animales el dolor lo mismo que noso-tros? XV-5277

Dolorosa: A una Dolorosa, obra de Miguel Angel, V-1576

Dolorosa: A una Dolorosa, obra de Miguel Angel, V-1576

Domingo, II-445
Domingo de primavera, XVII-5809
Dominguez (Luis L.): A Montevideo, XII-4190
El ombú, II-718
Dominó: Juegos de adivinación y sorpresa que pueden hacerse con un dominó, II-495
Juegos de dominó, II-745
Uno de los muchos juegos a que se presta el del dominó, IX-3018
Donatello—retrato, XX-6815
Donatello y sus estatuas de mármol, XX-6820
Estatua ecuestre del general Gattamelata, de Donatello—ilustración, VI-2112
La modestia de Donatello, XX-6822
Las maravillosas esculturas de Donatello y su estatua de San Jorge en el campanile de Florencia, XX-6822
San Jorge, estatua de Donatello—ilustración, VI-2115
Don Carlos: El infante español D. Carlos María Isidro,

Don Carlos: El infante español D. Carlos María Isidro, llamado Carlos V por sus parciales—retrato, X-3254

3254
Doncella: Doncellas y casadas, XI-3723
La Doncella de Orleáns, XIII-4546
La doncella que salvó a Paris I-377
La jovon doncella del lago, V-1558
Las tres doncellas, XIV-4981
Dondiego de costa, XVII-5989; ilustración, XVII-5987
Donizetti (Cayetano): El gran compositor que murió loco, XIII-4650
Don Quijote (Aventuras de), I-235
De la graciosa manera que tuvo Don Quijote en armarse caballero, I-236
Don Quijote desafía a los mercaderes, I-238
Don Quijote y las nubes de polvo—La aventura de los ejércitos de carneros, I-366
Las aventuras del autor de « Don Quijote», VIII-2602
Las aventuras de los molinos de viento y de los

Las aventuras de los molinos de viento y de los

leones, I-361 Doña Juana: Una reina loca, IX-3119

Dormir: ¿Es saludable dormir tapándose la cara con el cobertor de la cama? XVIII-6379
Modo de dormir, I-376
¿Por qué es pelgroso dormir en una cama húmeda?
VIII-2710

Por qué las criaturas de pecho necesitan dormir más que las personas mayores? VIII-2711 Doszapatitos: La buena Doszapatitos, XVI-5605

Douglas (Catalina)—véase « Barlass ».

Dragón: Combate de San Jorge con el dragón-ilus-

Dragon: Combate de San Jorge con el dragon—ilustración, XX-6909
El combate con el dragón, IV-1445, V-1804
El dragón volador, que caza en el aire con un paracaídas, V-1500
Los reptiles, los dragones voladores, las aves y el hombre, I-84
San Jorge, el dragón y la princesa—ilustración, XI-3041

3941

3941
San Jorge y el dragón, XI-3939
Drake (Sir Francisco)—retrato, XV-5087
Francisco Drake atravicsa el Océano, XV-5093
Dreadnought: Un nuevo y admirable dreadnought—
ilustración, XI-3752
* Drei Zinnen »: El monte dolomítico « Drei Zinnen »,
en el Tirol—ilustración, XII-4069
Dresde: Vista de la ciudad—ilustración, VII-2389
Dromedario: Beduino del desierto de Arabia, en su
dromedario—ilustración, VI-2043
Dromia, cubierto con una esponja—ilustración, XI3752

Drygalski: El profesor alemán von Drygalsky deseubrió en 1902 la Tierra del Emperador Guillermo II, en las regiones antárticas—ilustración, II-473

Dtoha: A la cascada de Dtoha en el monte Hiye, XVII-

Dublé Urrutia (Diego): El canto de los pájaros, XI-3824

Dublín, VIII-2869

El antiguo Parlamento irlandés, en Dublín, convertido hoy en banco—ilustración, VIII-2870

El castillo de Dublín—ilustración, VIII-2869

En el Phœnix Park de Dublín—ilustración, VIII-2869

2874

Interior de la catedral de San Patricio, en Dublín—ilustración, VIII-2872 La calle de Sackville, en Dublín—ilustración, VIII-

Dubois Lamolinière: La venganza de una abeja, XIX-

Duende: ¿Existen en realidad los duendes? XVII-

Juendes, VII-2051

Dugongo—ilustración, IV-1395

Duguesclin: El bravo condestable, II-630

Dulcamara o dulce-amargo, XVI-5684; ilustración, XVI-5681

Dulce: Caprichosos dulces hechos con huevos—con ilustraciones, X-3279

Cómo se hacen dulces en casa, II-489

Dulce de coco, VIII-2658

Dulce-amargo—véase Dulcamara.

Dumas (Alejandro)—(Padre)—retrato, VIII-2599

El Conde de Monte-Cristo, II-609, II-731

Hugo y Dumas, creadores de la novela francesa de intriga, VIII-2603

Dupleix (Francisco): Un francés que trabajó por conquistar la Indía para Francia, II-710

Duque de Rivas—véase Saavedra (Angel de).

Duque-Estrada (Ossorio): La República en el Brasil, XV-5019

Duquesa: La gran duquesa de Marlborough, con hara-

National (Ossofto): La Republica en el Brasil, XV-5019

Duquesa: La gran duquesa de Marlborough, con harapiento vestido, llora en la Abadía de Westminster la muerte de su hijo—ilustración, VIII-2730

Una duquesa cubierta de harapos, en la Abadía de Wéstminster, VIII-2729

Durenstein: Aspecto actual del castillo de Durenstein, en donde estuvo prisionero Ricardo Corazón de León—ilustración, XIV-4735

Durero (Alberto), en su estudio de Venecia—ilustración, V-1541

Cómo Alberto Durero demostró su talento pintando un rizo de cabellos, V-1543

Cómo trató Venecia al insigne Ticiano, y del buen recibimiento hecho a Alberto Durero, V-1542

Durham: Un «rodo» Durham, de cria (en la Argentina)—ilustración, V-1665

Duwailly (Amelia): El buen humor infantil, XIII-4563

4563

Dux: Detalle del palacio de los Dux de Venecia—
ilustración, V-1537

Illistracion, V-1537
El famoso palacio de los Dux de Venecia—ilustración, V-1533
Un dux que voluntariamente pagó una multa para contribuir al embellecimiento de Venecia, V-1534
Dyck (Antonio van), el pintor flamenco de la corte de Inglaterra, III-1036; retrato, III-1035
Obras de Holbein el Joven, Van Dyck, Velázquez y Rubens—ilustraciones, III-1037
Retrato de Tomás Killigrew—ilustración, XII-4223

Ebullición: Cuando el agua hierve, ¿por qué no puede ponerse más caliente? VIII-2717 ¿ Qué es lo que hace hervir el agua? III-1030 « Ecce Homo »—cuadro de Antonio Ciseri—ilustración, XVII-6001 Eclipse total de sol—ilustración, VI-2010 Cómo arroja la Luna su sombra sobre la Tierra, interceptando la luz del Sol—ilustración, VI-2009 ¿ Cómo los hombres no dedujeron, al contemplar los eclipses, que la Tierra era redonda? VII-2352 Cómo proyecta la Tierra su sombra sobre la Luna—ilustración, VI-2009 Cómo se interpone la Luna entre la Tierra y el Sol, produciendo un eclipse—ilustración, VI-2009 ¿ Cuál es la causa de los eclipses de sol? VI-2010 La sombra del mundo—ilustraciones, VI-2009 Eco: Cosas que convieno recordar en los conciertos

La sombra del mundo—ilustraciones, VI-2009

Eco: Cosas que conviene recordar en los conciertos y en las asambleas, XVII-5836

De qué modo los truenos que se producen en las nubes son reflejados por la Tierra, XVII-5836

Dos hombres que se hablaron a una distancia de más de un kilómetro, XVII-5837

El eco producido por los sonidos musicales en las paredes de una sala grande, XVII-5836

¿Qué es lo que origina los ecos cuando gritamos al aire libre? II-425

¿Quién produce el eco? II-425

Ecuación: Conviene adquirir la práctica de escribir

Autornici Ni-1.

Quién produce el ceo? II-425

Ecuación: Conviene adquirir la práctica de escribir y comprobar ecuaciones químicas, VI-1867

Las distintas significaciones que tienen las cifras que figuran en una ecuación, según sean grandes o pequeñas, VI-1866

Ecuador: La atracción de la Tierra disminuye a medida que nos acercamos al ecuador, XIV-4788

¿Por qué hace tanto calor en el ecuador? XV-5171

Ecuador (El), XVI-5369

Arriero con su recua—ilustración, XVI-5372

Campesina ecuatoriana, molicado cercales—ilustración, XVI-5371

Carreta tirada por bueyes, en el Ecuador—ilustración, XVI-5370

Cráter del Cotopaxi, en los Andes del Ecuador—ilustración, XVI-5368

Chozas construídas sobre postes—ilustración, XVI-5371

Himno nacional ecuatoriano, XII-3962 Niños ecuatorianos, en una escuela pública—ilustración, XVI-5372 Plaza de la Independencia, en Quito—ilustración, XVI-5369

XVI-5369
Un mercado curioso, en el puerto de Guayaquil—
ilustración, XVI-5370
Echeverría (Esteban): El desierto, XX-6845
Estatua, en Buenos Aires—ilustración, IV-1113
Edad: ¿Es posible averiguar la edad de los árboles?
IV-1385

1V-1385

¿Qué edad tiene Antonio?—problema, IX-3021

Edén: El nuevo Edén, IV-1212

Edgardo el Pacífico, XIII-4426

Edificación: Estilo de la antigua edificación de lujo en Buenos Aires (1680)—ilustración, II-516

Edificio: Algunos edificios notables de las ciudades de Concordía y Corrientes (República Argentina)—ilustraciones, V-1604

Cómo, se reparan y restauran los edificios—ilustras.

ilustraciones, V-1604
Cómo se reparan y restauran los edificios—ilustraciones, IX-2885
¿Cuáles fueron los primeros edificios construídos por el hombre? IV-1168
¿Cuál fué el primer edificio monumental? IV-1168
¿Cuál fué el primer edificio monumental? IV-1168
Dos de los edificios más altos del mundo—ilustraciones, XVII-5966
Edificio de la Facultad de Enseñanza Secundaria y Preparatoria, en Montevideo—ilustración, VII-2447
Edificio de las Aguas Corrientes, en Buenos Aires—ilustración, II-520
Edificios notables de La Plata—ilustraciones, V1616 y 1617
El edificio más bello que jamás ha existido—ilus-

El edificio más bello que jamás ha existido—ilus-traciones, I-337 Esqueleto de acero de un edificio—ilustraciones, IV-1171

Los edificios de mármol, honra de Venecia, V-1532 Los giganteseos edificios de Roma—ilustraciones, VIII-2637 Por qué se sostienen en pie los edificios? IV-1165

¿Por qué se sostienen en pie los conicios; iv-1105 Un hermoso edificio bonaerense: el Jockey Club— vista exterior—ilustración, I-67 Edimburgo: El monumento de Scott—ilustración, VIII-2576

Edison (Tomás Alva)—retrato, X-3445 Casa donde nació Edison—ilustración, XVII-5873 Cómo tuvo lugar la invención del fonógrafo, XVII-

5872
Edison conduciendo su primera locomotora eléctrica—ilustración, XVII-5875
Edison en su laboratorio—ilustración, XVII-5877
Edison hablando delante del fonógrafo—ilustraciones, XVII-5876
Edison y su familia—ilustraciones, XVII-5873

ll gran inventor, en su laboratorio—ilustración, VI-1882

El joven Edison en el momento más crítico de su vida—ilustración, XVII-5869 El momento más crítico de la vida de Edison,

XVII-5870

XVII-5870
Historia de la lámpara eléctrica, XVII-5878
Incesante viajar, que llenó de ideas el cerebro del inventor, XVII-5871
Ingeniosa manera que encontró Edison de ahorrar tiempo, XVII-5870
Invento de la batería de acumuladores para almacenar electricidad, XVII-5881
La nueva casa inventada por Edison—ilustración, XVII-5871

XVII-5871 Manera de construir casas de una sola pieza, XVII-

Maravillosos inventos de Edison—ilustración, XVII-

actual del famoso inventor-ilustración, Morada ae XVII-5873

AVII-5873
Primeras lámparas eléctricas inventadas por Edison—ilustración, XVII-5875
Principio del cinematógrafo, XVII-5874
Talleres de Edison, en Menlo Park, en la época en que inventó el fonógrafo—ilustración, XVII-5875
Tomás Alva Edison y su admirable lámpara, XIX-6745.

Un hombre prodigioso, XVII-5869
Un maravilloso sistema para triturar minerales,
XVII-5880
Eduardo I: Cómo Eduardo I intentó realizar la
unión de Inglaterra y Escocia, XIII-4540
Eduardo, príncipe de Gales, más tarde rey de
Inglaterra—retrato, X-3502
El rey Eduardo I presenta su hijo a los principales
jefes galeses—ilustración, XIII-4541
En las fiestas de la coronación de Eduardo I y su
esposa, quinientos príncipes y nobles dan suelta a
sus caballos entre la multitud—ilustración, VIII2727

Primeros años del reinado de Eduardo I, y sus luchas con los galeses, XIII-4540 Eduardo II y su abdicación forzosa, XIII-4542 Eduardo III da comienzo a la Guerra de los Cien Años, XIII-4542

Eduardo IV, XIII-4546 El rey Eduardo IV de Inglaterra, con su esposa, visitando la imprenta de Caxton—ilustración, VI-

Eduardo V y su hermano, en la Torre de Londres—
ilustración, XIII-4548
Eduardo VI—retrato, XIII-4592
Eduardo VII—retrato, XIII-4592
El principe de Gales (más tarde Eduardo VII) eonversando con varios príncipes de la India—ilustración, II-707
Eduardo el Confesor, XIII-4426
Educación: Cómo debe empezar la educación de un
niño, XVIII-6205
Cómo la educación nos ayuda a tener dominio sobre
nuestros músculos, X-3423
Cosas con que debe formarse la mente de un niño,
XVIII-6205
¿Es posible educar la memoria? IX-3214

¿Es posible educar la memoria? IX-3214 ¿Por qué es de mala educar.

Por qué es de mala educación bostezar y des-perezarse? V-1770

perezarse? V-1770
Por qué se necesita educar tan sólo una mitad del ererbro, XIV-4816
Edwards (Alberto): Grandes hombres de Chile, IX-3173, X-3391
Historia de Chile, VIII-2669, IX-2913, IX-3037
Turismo en Chile, X-3511
Edwin: El célebre monarca Edwin, XIII-4422
Effecto: De pequeñas causas, grandes efectos, VI-1836
Efimera (La)—ilustración, X-3549
La efimera, que vive tres años en el agua y un día en el aire, X-3555
Egberto, el primer rey de Inglaterra, XIII-4420
Egipto, XVI-5581
Abriendo la tumba de un rey—ilustración, XI-3807

Abriendo la tumba de un rey—ilustración, XI-3807

Egipto: Aguadores llenando en el Nilo sus odres—ilus-tración, XI-3805 Antiguas moradas de los reyes egipcios—ilustra-ciones, XI-3809

ciones, XI-3809
Apilando un millón de toncladas de piedra (Obras de irrigación)—ilustraciones, IX-3056
Arabes sacando agua del Nilo con el chaduf—ilustración, XI-3801
A venida de acacias, de diez kilómetros de longitud, que conduce desde las afueras del Cairo a las Pirámides—ilustración, XI-3803
Camellos en la orilla del Nilo—ilustración, XI-3805
Caminando al lugar en donde fué hallado Moisés.

Caminando al lugar en donde fué hallado Moisés, XI-3808

XI-3808
Cómo entró Abraham en la vida activa de los habitantes del valle del Nilo, IV-1316
Cómo fueron construídas las Pirámides de Egipto—ilustración, XII-4048
Cómo se halló la solución de las antiguas inscripciones jeroglíficas, IV-1313
Cuadro que representa cuatro cabezas de ganado vacuno del antiguo Egipto—ilustración, IV-1324
Desviando el curso del Nilo (en los trabajos de irrigación)—ilustraciones, IX-3052
El antiguo Cairo—ilustración, XI-3797
El Cairo y sus extranos bazares—ilustraciones, XI-3799

3799

3799
El Egipto convertido en provincia turca, XVI-5586
El grandioso panorama de Egipto, XI-3797
El gran ejéreito de esclavos, que dominó a Egipto durante 400 años, XII-4046
El hermoso templo oculto en la tierra, en Esneh, durante siglos enteros—ilustraciones, XI-3802
El infructuoso trabajo de millares de esclavos, XI-3800
El mayor depósito de agua que se ha construído en el mundo—ilustraciones, IX-3059
El mayor monumento de la tierra—ilustraciones

mayor monumento de la tierra-ilustraciones,

XI-3803 El Nilo en Luxor—ilustración, XI-3809 El Nilo fertiliza a Egipto, XVI-5584 El principio del gran dique en Asuan—ilustración, IX.-3049

El rey clemente, cuyo cuerpo se perdió en el mar, IV-1314

IV-1314
El río que da vida a Egipto—ilustraciones, XI-3805
El rocoso valle de Tebas, en donde se hacen excavaciones en busca de sepulcros de los reyes egipcios—ilustración, XI-3807
El tirano Mohamed Alí, XVI-5586
En la construcción de los magnificos monumentos egipcios empleóse un verdadero ejército de obreros, IV-1310
Enormes esculturas del antiguo Egipto—ilustra

egipcios empleose un verdadero ejército de obreros, IV-1310
Enormes esculturas del antiguo Egipto—ilustraciones, VI-2111
Estatua de granito rojo, de Ramsés II, en el templo de Luxor—ilustración, VIII-2570
Faraones, cuyos rostros pueden verse hoy, IV-1312
Fragmento del « Libro de los Muertos », del antiguo Egipto—ilustración, VIII-2246
Historia maravillosa de Egipto, IV-1309
Hoy día podemos ver los juguetes con que se recreaban los niños egipcios hace tres mil años, IV-1312
Influencia de los ingleses en Egipto, XVI-5586
José, sus hermanos, y el faraón que detuvo a los israciltas, IV-1316
Juguete que representa un barco egipcio, construído hace cuatro mil años—ilustración, IV-1320
Juguetes de niños egipcios, de hace cuatro mil años—ilustración, IV-1319
La barrera-provisional construída en el Nilo, mientras se terminaba el gran dique—ilustración, IX-3057
La construcción del dique (en las obras de irriga-

La construcción del dique (en las obras de irrigación)—ilustraciones, IX-3054

ción)—ilustraciones, IX-3054
La gran cara de piedra que está mirando al mundo
hace siglos y siglos, IV-1314
La Gran Esfinge de Gizch—ilustración, VII-2566
La Gran Pirámide de Cheops—ilustración, VIII-2570
La gran presa del río Nilo, en Asuan—ilustración,
IX-3051
La gran sombra que se extiende sobre la arena,
XI-3800

La Gran Universidad del Cairo—ilustración, XI-3801

La ciran Universidad del Cairo—ilustración, XI-3801 La incontable muchedumbre que vive y se mueve en las orillas del Nilo, XI-3811 La oscuridad interior de la Gran Pirámide, XI-3800 Las dos estatuas solitarias que se encuentran en la llanura de Egipto, VI-2108 Las mezquitas de Egipto, construídas por los mamelucos, XVI-5586

Egipto: Las pinturas extrañas y los espléndidos templos del antiguo Egipto, IV-1312 Las Pirámides—ilustración, XI-3803 Las Pirámides de Gizeh—ilustración, IV-1311 Las puertas que dan salida al agua (en el gran dique de las obras de irrigación)—ilustración, IX-

La vaca sagrada, VII-2244 La vida de un muchacho egipcio—ilustraciones, XI-3801

XI-3801
La vida en el Cairo—ilustraciones, XVI-5587
Los cien mil esclavos que edificaron la tumba de un rey, tan alta como una montaña, IV-1310
Los colosales monumentos de Egipto—ilustraciones, VIII-2570
Los majestuosos templos del antiguo Egipto—ilustraciones, IV-1323
Los maravillosos sepulcros, que nos hacen olvidar las Pirámides, XI-3810
Los persas invaden el Egipto y son rechazados, XVI-5584

XVI-5584

Los persas invaden el Egipto y son rechazados, XVI-5584
Los reyes de Egipto intitulábanse «hijos de Ra, o del Sol », IV-1314
Los reyes que yacen en las profundidades de las montañas, XI-3808
Los torrentes de agua fangosa que desde Abisinia van a fertilizar las tierras de Egipto, XVI-5588
Los vistosos bazares llenos de género, desde la mañana hasta la noche, XI-3798
Magnificas columnas del arruinado templo de Luxor—ilustración, XI-3809
Modelo contemporáneo de una compañía de la antigua infantería egipcia—ilustración, IV-1324
Moisés, el primer gran médico de Egipto, y sus sabias leyes higiénicas, IX-2960
Montañas en donde yacen encerrados, hace millares de años, los reyes egipcios—ilustración, XI-3806
Monumento situado frente al templo de Karnak—ilustración, VIII-2570
Mucbles egipcios—ilustración, IV-1321
Pintura ejecutada por artistas egipcios de hace miles de años—ilustración, VII-2584
Suelta de un millón de toncladas de agua—ilustración, VII-2584
Suelta de un millón de toncladas de agua—ilustración, VII-2584
Tocador construído hace tres mil quinientos años—ilustración, VII-321
Trocador construído hace tres mil quinientos años—ilustración, IV-1319
Trabajando en el fondo del Nilo—ilustraciones, IX-3055
Trabajos en el río Nilo (Obras de irrigación)—ilus-

Trabajos en el río Nilo (Obras de irrigación)—flustraciones, IX-3053

Trazo de pared de una tumba egipcia, en el cual la pintura está todavía fresca, a pesar de tener miles de años—ilustración, VII-2242 Una crecida del Nilo—ilustraciones, IX-3058 Una escena que ha alumbrado el sol durante siglos y siglos, XI-3798 Una escuela musulmana—ilustración, VII-2511 Un faraón encaminándose al templo—ilustración, IV-1315

Un farac IV-1315

Un monarca egipcio que reinó en época antiquísima, IV-1313

Un niño que mira hacia la Meca, XI-3811 Eideros—ilustración, IV-1149 Eiffel (La torre)—ilustración, I-218 Ejemplo, XIII-4305 El peligro del ejemplo, XIX-6518 El peligro del ejemplo, XIX-6518

Ejercicio: Algunos ejercicios de gimnasia casera, XVI-5575

XVI-5575
Diferentes ejercicios con pesas—ilustración, XVI-5574
Ejército: Cómo estaban uniformadas y armadas las
tropas argentinas que, al mando de Liniers, derrotaron a los ingleses—ilustración, II-637
Conscriptos argentinos de artillería de montaña,
en las maniobras de 1915—ilustración, IV-1241
El ejército francés en marcha contra los alemanes,
en 1870—ilustración, VII-2296
El ejército norteamericano, acaudillado por Wáshington, cruza el río Delaware—ilustración, VIII-2540

El ejercito norteamericano, acaudillado por Washington, cruza el río Delaware—ilustración, VIII-2540 El gran ejército compuesto de soldados de cuarenta y seis naciones, XVI-5538 El gran ejército de esclavos, que dominó a Egipto durante 400 años, XII-4046 El niho que hizo retroceder un ejército, IV-1358 Infantería de conscriptos argentinos, esperando la orden de ataque, en las maniobras de 1915—ilustración, IV-1241

Ejército: La rápida formación de grandes ejércitos y armadas, VII-2390
Los ejércitos invisibles, dueños del mundo—ilustraciones, III-931
Marcha de un ejército desalentado. (Retirada de Napoleón, después del incendio de Moscou)—ilustraciones, III-955
Modelo contemporáneo de una compañía de la antigua infantería egipcia—ilustración, IV-1324
Un ejército que hizo variar el curso de un caudaloso río, XVI-5532
Elasticidad: ¿Por qué rebotan las balas de cañón sobre la superficie del mar antes de hundirse? IX-3092

IX-3092

¿Por qué unas cosas se doblan y otras se quiebran? IX-3086 Si pudiésemos lanzar la Tierra contra una pared, rebotaria, II-646 Elástico: 4Por qué se estira el elástico? XII-4149 Elba, XVIII-6230

Elba, XVIII-6230
Napoleón logra escapar de Elba, III-958
Salida de Napoleón de la isla de Elba, II-451
Elbruz: El Elbruz y su magnifica carretera, que se esconde entre las nubes, VIII-2788
Elcano—El primer viaje de navegación alrededor del mundo—con retrato del célebre marino, I-99
Electricidad: Alejandro Volta, inventor del timbre eléctrico, IV-1304
Benjamin Franklin, que ayudó a descubrir la fuerza eléctrica, IV-1303
Cómo empezaron a ampliarse los conocimientos.

Cómo empezaron a ampliarse los conocimientos relativos a la electricidad, IV-1302 ¿De dónde proviene la electricidad de las auroras boreales? XVII-5867

boreales? XVII-5867
De qué modo pueden atraerse mutuamente el Sol y la Tierra, XX-6877
Edison conduciendo su primera locomotora eléctrica—ilustración, XVII-5875
El doctor Gilbert, que dió a la electricidad el nombre que tiene, IV-1300
El maravilloso descubrimiento de que todas las cosas se componen de electricidad, XX-6875
El pez que puede paralizar a un hombre con sus descargas eléctricas, XI-3911
Esteban Gray, que hizo pasar una corriente eléctrica a lo largo de un hilo de algodón, IV-1301
Francisco Hawksbee, que demostró que la natura-leza de la chispa eléctrica era idéntica a la del rayo, IV-1300
Franklin lanza una cometa con objeto de robar sus

Franklin lanza una cometa con objeto de robar sus rayos a las nubes, IV-1303 Historia de la lámpara eléctrica, XVII-5878 Humphry Davy descubre la luz eléctrica de areo, XIX-6744

Invento de la batería de acumuladores para almace-nar electricidad, XVII-5881 La corriente eléctrica consiste en ondas del éter,

XX-6874

La fuerza de los torrentes, convertida en electricidad —ilustraciones, XI-3890 y 3891
La gama de ondas invisibles a que se deben la electricidad y la luz, XX-6772
La luz eléctrica, XIX-6744
Las cincuenta clases de peces que encierran energía eléctrica, XIX-111

eléctrica, XI-3911 Las dos clases de electricidad que se encuentran en el átomo, V-1734 Las dos clases de electricidad que siempre se atraen,

XX-6875 Las dos clases de ondas que llamamos electricidad, V-1600

Las maravillas de la electricidad y del magnetismo,

XX-6873

Las maravillas que se han descubierto a conse-cuencia de frotar un pedazo de ámbar, XX-6876 Las partículas de electricidad que despide cons-tantemente el Sol, VII-2432 Los alambres que transportan la corriente eléctrica —llustración, XI-3892

Los átomos consisten en una especie de electricidad,

V-1599 Los hombres que descubrieron la electricidad, IV-1299

¿Llegaremos a descubrir el gran secreto de la Natu-

¿Llegaremos a descubrir el gran secreto de la Naturaleza? XX-6877

Manera barata de construir una pila eléctrica—con ilustraciones, VI-1933

Maravilloso experimento que realizó Sir Guillermo Watson con dos botellas de Leiden, IV-1302

Pila de bicromato—ilustración, VI-1934

Pila de Bunsen—ilustración, VI-1934

Electricidad: Pila Leclanché, en un bocal de vidrio-

Electricidad: Pila Leclanché, en un bocal de vidrio—
ilustración, VI-1934
Por qué en todo el mundo se emplea el cobre como
conductor de la electricidad, V-1470
¿Por qué no puede pasar la electricidad a través del
cristal? IX-3084
Por qué se cree que la atracción de la Tierra es
debida a la electricidad, XX-6876
Primera fábrica de electricidad para el alumbrado—
ilustración, XVII-5875
Primera lámparas eléctricas inventadas por Edison

Primeras lámparas eléctricas inventadas por Edison
—ilustración, XVII-5875
Progresos del alumbrado por la electricidad, XIX-

¿Pueden crecer las plantas por la acción de la electri-cidad? XI-3667

Una pila Daniell, vista de plano—ilustración, VI-1934

1934
Electroimán: Trabajo enorme que realizan los electroimanes—ilustración, VII-2240
Un gran electroimán, que transporta lingotes de hierro—ilustración, VII-2241
Electrón: El descubrimiento de los electrones, hecho por Sir J. J. Thomson, XV-5037
El movimiento maravilloso que anima sin cesar a los electrones contenidos en un átomo, V-1733
Lo que impide que los electrones se escapen del átomo, V-1733
Los maravillosos electrones despedidos por los átomos, V-1600
Un electrón podría dar la vuelta al mundo en un momento, V-1734
Elefante (El), II-409; ilustración, II-415
Cazadores vigilando a los elefantes salvajes—ilustraciones, XV-5051
De cómo dió un elefante una píldora a un soldado

De cómo dió un elefante una pildora a un soldado enfermo, II-416 Elefantes bebiendo en el Ganges—ilustración, XVIII-

Elefantes que guardan con solicitud a los niños, II-414 El elefante expulsado por sus compañeros, VII-2344 El enorme elefante que se pasea por los mares, IV-

El furioso gigante de los bosques-ilustración, VII-

Jóvenes elefantes salvajes—ilustración, XV-5047 Los elefantes se sirven de la trompa con tal destreza, que con ella pueden coger así un alfiler como un árbol, II-414

arbol, II-414
Los romanos aprendieron a combatir contra los elefantes, y conquistaron a Italia, VIII-2632
Manera de atar a un árbol un elefante salvaje—ilustraciones, XV-5053
Regocijo del pueblo la primera vez que fueron llevados a Roma elefantes, VIII-2634
Una rara propiedad del elefante, que pocas personas conocen, II-416
Un elefante pequeño llorando la muerte de su madre—ilustraciones, III-1020
Un enorme elefante acorralado en un río de Africa—ilustración, VII-2345
Un joven elefante—ilustración, VII-2275
Un rebaño de elefantes salvajes apresados—ilustración, XV-5054
Elegia ante la tumba de un amigo, XV-5324
Elegia escrita en un cementerio campestre, XIV-4971

Elegía escrita en un cementerio campestre, XIV-4971 Elemento: Algunos de los más importantes elementos o cuerpos simples sólidos que no son metales, V-

Cómo se entrecambian los diversos elementos para formar y descomponer cuerpos compuestos, VI-

El elemento inactivo, llamado « perezoso », que está siempre aparte de los otros muchos que le rodean, III-987

El nitrógeno, elemento inmóvil del aire, cuyo estudio preocupa a los sabios, IV-1364

preocupa a los sabios, IV-1364
El oxígeno, elemento que sirve para producir calor y luz, IV-1363
El radio tes elemento? VIII-2811
La descomposición del agua en los elementos de que consta, IV-1362
La formación de los elementos, V-1597
Las cuatro cosas de que creían los griegos que se componía la tierra, III-880
Los cinco elementos principales que son indispensables a toda vida, IV-1261
Los elementos más importantes, V-1465
Los elementos no se combinan nunca por fracciones de átomos, VI-1862

Elemento: Los elementos o cuerpos simples que no pueden ser transformados, III-879
Los elementos que se entrecambian son los que sicnten atracción mutua, VI-1864; Qué es un elemento? VIII-2811
Elena de Montenegro: Dos coronas, XV-5327
Elevación, VII-2524
Elio: Destitución de Elio por Liniers, V-1751
Liniers y Elio, V-1751
Embajador: El niño y el embajador, IV-1357
Sir Juan Mildenhall ante Akbar, como embajador de Inglaterra (1599)—ilustración, II-707
Embarcación: El hipopótamo atacando una embarcación, en un río africano—ilustración, VII-2345
Embarcaciones pescadoras de perlas, de vuelta a la playa—ilustración, I-280
Embarcaciones pesqueras—ilustraciones, IV-1368
Una flota de embarcaciones menudas—con ilustraciones, I-374
Emerson (Ralf Waldo): El paseo del poeta, XVI-5444

5444

Emigración: Cuál es la causa de que emigren anual-mente algunas especies de aves, IX-3200 El instinto que guía al pájaro en sus peregrina-ciones, IX-3202

Emigraciones de las plantas, XV-5265 Primera emigración, XVII-5806 Prodigiosa emigración de las aves XVII-5718 aves—ilustración,

Emigrante: Los emigrantes, VI-1917 Los emigrantes —cuadro de Ford Madox Brown —ilustración, VI-1918 por monos-ilustraciones, expresadas

III-1026

HII-1026
Empapelado: El mejor modo de empapelar las habitaciones, XVII-5858
Emperador: César Augusto, primer emperador romano—ilustración, II-584
El buen hijo que llegó a ser empera or, VIII-2626 El emperador bizantino Teófilo, eligiendo esposa—ilustración, X-3339
El emperador necio, VI-2036
El emperador y los higos, III-817
El emperador y su criado, IV-1424
El gran emperador mogol que hizo a Pekín la capital del Imperio, I-108

del Imperio, I-108
El muchacho que llegó a ser emperador (Guillermo

El muchacho que llegó a ser emperador (Guillermo II de Alemania) y continuó la formación del Imperio, VII-2388
El muevo vestido del emperador, XIII-4635
La rendición de un emperador (Napoleón III)—ilustración, VII-2291
Los buenos emperadores romanos que gobernaron durante cien años, VIII-2639
Los emperadores de Roma, III-823
Los emperadores de Roma, III-823
Los emperadores y los reyes procuran establecer el orden en Europa, VII-2292
Llega la triste noticia a Paris (de la derrota de Sedán) y es destituído el emperador (Napoleón III), VII-2296
Un emperador de Roma en su pasco triunta

III), VII-2296
Un emperador de Roma en su paseo triunfal—ilustración, XVII-5885
Emperatriz: Campesina y emperatriz, XVII-6058
La emperatriz viuda de China—lámina en colores—frente a la pág., I-100
Emi—ilustración, V-1787
Cómo cuidan a sus pequeñuelos el macho y la hembra del emú, V-1786
Enagua: Las enaguas de la muñeca—con ilustraciónes, VI-1851
Enano: El enano amarillo, VIII-2617
El enano de la venta, IX-3014

Cucllo de encaje inglés—con ilustraciones,

Los encajes, y su fabricación a máquina—con ilustraciones, XIX-6677

Encantador de serpientes—ilustración, V-1494

Malicioso artificio de los indios encantadores de serpientes, V-1645

Encélado, VII-2522

Enciclopedia: ¿Qué significa la palabra «enciclopedia «? V-1771

Upa admirable opcieloradia el vientes.

Una admirable enciclopedia china en millares de

tomos, I-109
Encina (La), XIII-4554
La encina y el puerco—fábula de Léssing, \$V-5309
Encina (Carlos): Canto al Arte, XIX-6617
Encuadernación (La)—ilustraciones, I-404
Encuentro de Stanley y Lívingstone—ilustración, II-

Encuentro: Encuentro en el interior de los Alpes (en el túnel del Simplón)—ilustraciones, VI-1977 Encuentros con los rinocerontes—ilustraciones, VII-

2343

« Endeavour »: El capitán Cook a bordo del « Endeavour »—ilustración, VI-1896

« Eneida » (Argumento de la), I-130

Virgilio, autor de la « Eneida » y el primer gran poeta de Roma, VIII-2600

Enemigo: Nuestros amigos y enemigos invisibles, III-

Energía: Cómo usa la planta la mayor energía existente en el mundo, II-407 De qué modo puede renovarse la energía del universo, XVI-5475

AVI-5473

¿Desarrollamos mayor energía al subir una pendiente que al caminar por terreno llano? VII-2359

Diferencia real entre poseer energía y hacer uso de ella, II-407

El agotamiento de la energía universal, XVI-5475 El descubrimiento de la ley según la cual el calo El descubrimiento de la ley según la cual el calor y la energía no pueden nunca perderse, XVII-5717 a energía que no puede ser creada ni destruída, XIII-4591

La energía que se consume inútilmente en el mundo, XVI-5473

La energía suministrada a las plantas por el nitró-geno, XIII-4347

La gran ley de la conservación de la energia, según la cual ni la fuerza ni el movimiento se pierden nunea, XIII-4466

nunea, XIII-4466
Las dos clases de energía que se observan en un
péndulo, XIII-4591
Por qué nos hemos de nutrir de algo que nos dé
energía, para poder gastar dicha fuerza, XIII-4589
¿Qué es de toda la energía que se desarrolla en un
partido de football? IX-3088
Tesoros de energía que la Naturaleza posee, II-434
Una ley científica (la de la conservación de la energía)
que fué comprehada después de habor transcurrido

Una ley cientifica (la de la conservación de la energía) que fué comprobada después de haber transcurrido dos mil años, XVI-5472

Una ley del universo (la de conservación de la energía) que no puede tener excepciones, XVI-5365

Enero, II-579

El dios Jano, a quien los romanos consagraron el mes de Enero, tenía dos caras—ilustración, II-579

Enfermedad: De qué modo prepara el alcohol el terreno para todas las enfermedades. III-1015

Enfermedad: De qué modo prepara el alcohol el terreno para todas las enfermedades, III-1015 ¿Por qué hay ciertas enfermedades que sólo se pueden padecer una vez? X-3562 ¿Por qué nos eausa con frecuencia enfermedades el aire hámedo? XV-5273 ¿Por qué son infecciosas algunas enfermedades y otras no? X-3310 Enfermero: El enfermero del Chacho, VII-2023 Enfermo: ¿Debemos tener plantas en el cuarto de un enfermo? VIII-2810 El enfermo y la visión—fábula de Samaniego, XIV-4705 Engallador: ¿Es crueldad el poner engellador.

Engallador: ¿Es crueldad el poner engallador a los caballos? I-313

capanos: 1-313
¿Por qué razón emplean el engallador algunas personas: 1-314
Enid, VII-2187
La bella Enid y el príncipe Gerant—ilustración,
VII-2189

VII-2189
Enigma (El), XIX-6631
El enigma de la esfinge, XI-3687
El enigma del libro, VI-1932
El enigma del marinero que se ríe, VI-2083; solución, VIII-2538

ción, VIII-2538

Enjambre de abejas vivas—ilustración, XIII-4371

Enrique I, el protector de su pueblo, XIII-4534

Enrique II, el presente que le hizo el Papa, y el horrible suceso de la catedral de Cantórbery, XIII-4534

Enrique III conduciendo a la Abadia de Westminster una ampella que se suponía contener sangre de Cristo—ilustración, VIII-2726

Enrique III promete obedecer la ley—ilustración,

Enrique III promete obedecer la ley—ilustración, XIII-4539

Enrique III, Simón de Montfort y la institución del Parlamento, XIII-4538 Enrique III, «el Doliente»: El rey del gabán empeñado,

XII-405

Enrique IV, XIII-4546
Enrique IV, XIII-4546
Enrique V: El príncipe Hal, que agredió a un juez, y ganó una gran batalla en Agineourt, XIII-4546
Enrique VI: El rey niño que fué coronado con un brazalete, XIII-4546

Las aficiones de Enrique VI, XIII-4546 Enrique VII—retrato, XIII-4592

Enrique VII y el fin de la gran lucha por la corona de Inglaterra, XIII-4547
Enrique VIII—retrato, XIII-4592
Enrique VIII y la Iglesia, XIII-4594
Enrique el Navegante—retrato, XIII-4316
Enrique Esmond , VIII-2761
Enriquito: ¿Cuándo tendrá Enriquito la bicieleta?—problema, IX-3021
Ensambladuras de madera—con ilustraciones, I-133
Otras clases de ensambladuras—con ilustraciones, XIV-4992

Ensawas Montajene, el escritor francés, cólubro

« Ensayos »: Montaigne, el escritor francés, célebre por sus « Ensayos », VIII-2602 « Ensueños »—cuadro de J. Aubert—ilustración, XIV-

4748
Entendimiento: Cómo se desarrolla el entendimiento de un niño, XX-6800
Entierro de dos veteranos, XIII-4295
En todas partes, XVIII-6169
Entrada del túnel del Simplón, en Iselle, Italia—ilustración, VI-1978
La entrada en Teherán, moderna capital del reino de Persia—ilustración, VI-2041
Entretenimiento sencillo para una reunión—con ilustraciones, VI-2079
Entretenimientos de sobremesa—con ilustraciones, I-132

I-132 Entretenimientos para los ratos de ocio, XII-3984

Entretenimientos para los ratos de ocio, XII-3984 Entretenimientos que ofrece una caja de fósforos—con ilustraciones, X-3491 Entretenimientos que pueden suministrar una pizarra y su pizarrin—con ilustraciones, XI-3733 Entretenimientos y juegos para ratos de ocio—con ilustraciones, IV-1355 Entrevista de los presidentes de Chile y Argentina, en Punta Arenas—ilustración, IX-3048 Envase: Diferentes sistemas de envase del te—ilustraciones, VII-2369 Envenenamiento: Cómo los gases deletéreos que hay

Envenenamiento: Cómo los gases deletéreos que hay en el aire nos envenenan el cerebro y nos causan dolor de cabeza, VI-2131 Dos orificios del diámetro de un alfiler (producidos

Dos orificios del diámetro de un alfiler (producidos por la mordedura de una cobra), bastaron para envenenar a una rata, V-1644
Grave peligro de muerte por la acción del veneno de la cobra transmitido al hombre por el cuerpo de una rata, V-1644
Enviados de Napoleón y de la Junta de Sevilla (al Río de la Plata), V-1751
Envidioso: El fin de un envidioso, VII-2322
Enaminondas: Dos amigos (Pelónidas y Enaminona)

Epaminondas: Dos amigos (Pelópidas y Epaminondas) salvan a Grecia de la tiranía de Esparta, VI-2136

Epicteto: U XII-4043 Un esclavo griego, maestro de moral,

XII-4043
Epidermis: La piel externa o muerta y la piel interna o viva, VII-2249
Epigrama, III-858
Epigramas, XX-6840
Epigramas italianos, XX-6841
Epiornis—ilustración, V-1783
Epistola, II-726
Epopeya: La epopeya de los cóndores, XI-3818
Equidna—ilustración, II-669
Il prequeño animal que se centra ha jo tierra cuando.

Un pequeño animal que se oculta bajo tierra cuando ve que le observan, II-668 Equilibrio estable y equilibrio inestable, XIV-4885 Curiosos casos de equilibrio—con ilustraciones, XVII-6050

De cuántas maneras puede hallarse un objeto en reposo, XIV-4661 De qué modo impide el lastre que zozobren los barcos, XIV-4887 De qué modo pueden demostrarse, por medio de un huevo, las tres clases de equilibrio, XIV-4885 El bote salvavidas y el submazino, cuya construe-ción está fundada en las leyes del equilibrio, XIV-4887

4887 Gran utilidad de la vista para sostener el cuerpo en equilibrio, XV-5042

Las fuerzas que son necesarias para que un cuerpo se mantenga en reposo, XIV-4661 Las tres clases de equilibrio—ilustraciones, XIV-

4657

¿Por qué perdemos el equilibrio? VI-2016 ¿Por qué podemos sostenernos de pie sin caer? IX-3065 Por qué se mantienen derechas las bicicletas?

IX-2955 qué zozobra una barea cuando la gente se

pone de pie en ella? XIV-4886

Equilibrio: Un percance que ocurre con frecuencia cuando olvidamos las leyes del equilibrio, XIV-4886 Ercila (Alonso de): Hazaña y nombramiento de Caupolicán, I-227 Erebo: Cráter del volcán Monte Erebo—ilustración,

II-468

Ericsson (Juan)—retrato, XV-5295 Erin: Irlanda, la verde Erin de los poetas, VIII-2869 Eringe de playa—ilustración, XVII-5987 Erizo—ilustración, XVII-6033 Cacto marítimo (erizo de mar)—ilustración, X-3308 El tejón y el erizo, con sus crías—ilustración, VII-

Erizo aletargado en su madriguera—ilustración, XIX-6587

Ermita: La ermita de la aldea, XVII-6006 Las ermitas, VIII-2859

Ermitaño: Dos especies de cangrejos ermitaños—ilustraciones, XI-3752
El crmitaño mendicante, XVI-5644
El pájaro ermitaño de los bosques, gigante de los colibries, cuya longitud es de veinte centimetros, VIII-2703

Ernesto: La historia de Ernesto y el jardín de su

Ernesto: La historia de Ernesto y el jardin de su aposento, IV-1350
Erosión: Arco formado en la roca por la acción erosiva del agua—ilustración, II-515
Errázuriz (Federico)—retrato, X-3396
El presidente chileno D. Federico Errázuriz Zafiartu, X-3396
Su presidencia, en Chile, IX-3041
Error: Un gran error en cl que han vivido millones de hombres, I-151
Errores de todos los días, II-623

de hombres, I-151
Errores de todos los días, II-623
Erupción: Devastadora erupción del Sakurajima, en el Japón—ilustración, XII-4104
La terrible erupción del Vesubio, que destruyó a Herculano y Pompeya—ilustración, X-3581
Un río incandescente, de rocas en fusión, que corre por las laderas de una montaña de fuego, XII-4102
Escala: De qué modo se abadiero cinco notas a

Escala: De qué modo se anadieron cinco notas a la escala usual, XVIII-6187 La escala de la vida animal—ilustración, III-787

La misteriosa escala de Jacob—con ilustraciones, XVII-6056 Escalera: La dorada escalera de Rapunzel, X-3326

Vista parcial de una curiosa escalera, de l'apunzei, X-3-20 Vista parcial de una curiosa escalera, en Pekín-ilustración, XIV-4892 Vista total de la Escalera del Dragón, en el palacio imperial de Pekín—ilustración, XIV-4893 Escanoteo de un cono de madera—con ilustraciones,

V-1730

Escandinavia: Cómo los pueblos de Escandinavia recibieron sus actuales nombres, XX-6826 Donde el sol brilla durante toda la noche, XX-6835 Las tres capitales de Escandinavia—ilustraciones, XX-6829

Los escandinavos en el trabajo-ilustraciones, XX-

Los opulentos magnates que se negaron a pagar sus tributos, XX-6830

Separación de las tres naciones escandinavas, XX-

Escarabajo: Algunos escarabajos que son útiles al hombre—ilustraciones, X-3553

Avispas, escarabajos, arañas y mariquitas, vistos con el microscopio—ilustraciones, V-1628

El águila y cl escarabajo—fábula de Samanicgo, XVIII.6207

XVIII-6207

El escarabajo casero—ilustración, X-3553 El escarabajo de verano—ilustración, X-3553 El escarabajo enterrador, o necróforo—ilustración,

X-3553 El cscarabajo violeta de la tierra-ilustración, X-

El gran escarabajo acuático—ilustración, X-3553

El gran escarabajo acuático—ilustración, X-3553 Escarabajos peloteros—ilustración, X-3557 Insectos parecidos a púas, y escarabajos que imitan el musgo, VI-2127 ¿Por qué tememos a los escarabajos y arañas, si sabemos que no pueden causarnos daño? XI-3771 Escarcha: Abeto semejante a un coral blanco (por efecto de la escarcha)—ilustración, VIII-2794 Arbusto adornado por la escarcha con brillantes hermosistmos—ilustración, VIII-2800 Delicadas labores de la escarcha—ilustraciones, VIII-2801 Escarcha:

Maravillosa ornamentación de la cscarcha—ilustra-ciones, VIII-2798 Otras admirables formas de la escarcha—ilustra-

ciones, VIII-2802

Escarcha: Ramas de cedro del Líbano, embellecidas por la escarcha—ilustración, VIII-2800
Ramos de brillantes espléndidos (obra de la escarcha)—ilustraciones, VIII-2800
Una pirámide de plumas de plata (efecto producido por la escarcha)—ilustración, VIII-2797
Escarificación: Una máquina escarificadora, trabajando—ilustración, X-3288
Escaro—ilustración, 1-291
Escena al comienzo de la primavera, en el Tibet—ilustración, VI-1829
Escena de dolor en casa de Bruto cuando fueron llevados a ella los cadáveres de sus hijos—ilustra-

Ilevados a ella los cadáveres de sus hijos—ilustra-ción, II-677
Escena infantil en los Países Bajos, cuando los

holandesce estaban en el colmo de su prosperidad —ilustración, V-1567 Escena patética del desierto: un camello caído en la arena del terrible desierto de Gobi—ilustración,

VII-2512 Escenas del desierto y peligros que corre el viajero— ilustraciones, VII-2509 Escenas mejicanas, XX-6844

Escévola (Cayo Mucio): El valor de un joven romano, XIX-6539

XIX-6539
Escinco—ilustración, V-1507
Escipión, el héroc que conquistó España y Africa para Roma, II-678
Esclavitud: Cómo las hormigas amazonas obligan a sus esclavas a trabajar, X-3306
La abolición de la esclavitud en el Brasil, XIV-4802
La bolición de la esclavitud en el Brasil, XIV-4802
La bolición de la esclavitud en el Brasil, XIV-4802
La bolición de la esclavitud en el Brasil, XIV-4802

La abolicion de la esclavitud en el Brasil, XIV-4802 Un buque negrero a principios del siglo XVIII— ilustración, IX-3007 Esclavo: Cómo un negro fué hecho esclavo, y después llegó a ser obispo, XII-4046 Diógenes y el esclavo, XVIII-6344 El amigo de los esclavos (San Vicente de Paúl), X-

El amigo de los esclavos (Sir Samuel Baker), XVI-

El amigo de los esclavos (Sir Samuel Baker), XVI5705

El esclavo que llegó a ser un gran general, XII-4044
El esclavo que salvó a su amo, VIII-2778
El esclavo que se hizo docto y célebre, XII-4047
El gran ejército de esclavos, que dominó a Egipto
durante 400 años, XII-4046
El muchacho vendido como esclavo, y que llegó a
ser primer ministro, XII-4042
El niño esclavo, que llegó a ser el mejor legislador
del mundo, XII-4042
El sueño del cesclavo, XV-5100
El último esclavo, XV-5321
Esclavos célebres, XII-404
Historia de un esclavo, VIII-2626
La alegría de los esclavos americanos al ser proclamada su libertad, XII-4046
Los cien mil esclavos que edificaron la tumba de un
rey, tan alta como una montaña, IV-1310
Los esclavos en rebelión, XII-4044
Un esclavo griego, maestre de moral, XII-4043
Escusa: El combate naval de La Esclusa, XIII-4542
Escocia y los normandos, XIII-4426
Batalla de Bannockburn, XIII-4542
Como Eduardo I intentó realizar la unión de Inglaterra y Escocia, XIII-4540
Cómo los reyes de Inglaterra intentaron adueñarse
de Escocia y Gales, I-176
El puente más admirable del mundo, sobre el rís
Forth, en Escocia—ilustración, I-37
Francia presta su ayuda a los escoceses, XIII-4542
Guillermo Wallace, el gran patriota escocés, XIII4542
Roberto Bruce, el rey héroe de Escocia, XIII-4542 4542

Roberto Bruce, el rey héroe de Escocia, XIII-4542 Escolopendra o ciempiés común—ilustración,

Escombro-(Pez)--ilustración, I-285

Escombro—(Pez)—Hustración, 1-285
 Escopeta: Modo de hacer una escopeta neumática con un cañón de pluma—con ilustración, XV-5235
 Escorpión: Arañas y escorpiones con sus presas—ilustraciones, XII-4259
 La picadura del escorpión, que es capaz de causar en el hombre graves trastornos, XII-4265
 Un gran escorpión del Africa Central—ilustración, XII-4265
 Escribiente: El pequeño escribiente florentino. VI-

Escribiente: El pequeño escribiente florentino, VI-Escritor: Algunos escritores de fama universal, VIII-

Escritura: Cilindro de arcilla, que es, en realidad, un antíguo libro de historia, procedente de Nínive—ilustración, XI-3827
De qué modo aprendicron los hombres a escribir, XI-3827

Escritura: Dos hilos de un quipo—ilustración, XI-3828 Figuras que muestran la manera de escribir de los tiempos primitivos—ilustración, XI-3830 ¿Han escrito siempre los hombres? X-3316

Ladrillo egipcio, con caracteres que muestran uno de los modos primitivos de escribir—ilustración, VII-2242

VII-2242
Pedazo de papiro, que muestra cómo escribían los egipcios—ilustración, VII-2242
Escuadra: El valor de una escuadra, X-3407
La primera escuadra chilena—ilustración, IX-2922
Escuadrilla de barcos pescadores de perlas, pronta a lacerse a la mar—ilustración I-278
Escuadrina común—ilustración, XI-3909
Las escuatinas y rayas que se arrastran por el fondo del mar, XI-3908
Escudo: El pabellón español y su escudo, VI-1879
Escudo real de España—ilustración, IX-2996
Escuela

¿A qué hora llegaba Alfredo a la escuela?—problema, IX-3020

Cómo aprenden los niños en las escuelas de Persia,

VI-2047 Cuentos narrados en los libros de las escuelas chinas, VIII-2625 De la escuela al martirio, I-382

chinas, VIII-2625
De la escucla al martirio, I-382
Escuela « Belgrano», en Corrientes (República Argentina)—ilustración, V-1604
Escuela de primer grado, en la calle de Maldonado, Montevideo—ilustración, VII-2443
Escuela de segundo grado, en Poeitos, Montevideo—ilustración, VII-2441
Escuela de segundo grado, en Reducto, Montevideo—ilustración, VII-2443
Escuela Normal Nacional, en Concordia (República Argentina)—ilustración, VI-1604
« La escuela de Atenas», cuadro de Rafael—ilustración, VI-2132
La escuela « Sarmiento», en la avenida Callao, Buenos Aires—ilustración, IV-1243
Las escuelas primarias en la República Argentina—ilustraciones, IV-1243
Las magnificas escuelas de Alemania, VII-2397
Tipica escuela árabe—ilustración, IV-1243
Una de las clases en una escuela de niños de Tokio—ilustración, XII-4179
Una escuela musulmana, en Egipto—ilustración, VII-2511
Vistas del interior de dos aulas de una escuela primaria de Montevideo—ilustraciones, VII-2446

VII-2511
Vistas del interior de dos aulas de una escuela primaria de Montevideo—ilustraciones, VII-2446
Escultura: Andrés Pisano, introductor de la escultura en Venecia, V-1536
Augusto Rodin, el más grande de los escultores modernos, VI-2110

modernos, VI-2110
Bellísima escultura ecuestre—ilustración, VI-2113
Cómo los escultores modernos trataron de resueitar
el estilo clásico, fracasando en su intento, VI-2110
Cómo los escultores, queriendo mejorar su obra,
la echaron a perder, VI-2109
Cuatro palabras sobre escultura, VI-2107
Dos de las estatuas más famosas y bellas—ilustraciones VI-2115

Dos de las estatuas más famosas y bellas—ilustra-ciones, VI-2115

Enormes esculturas del antiguo Egipto—ilustra-ciones, VI-2111

Esculturas colosales, en la avenida que conduce a las tumbas de los emperadores chinos de la dinastía Ming, cerca de Pekín—ilustración, I-113

Estatua de Lorenzo de Médicis, en su tumba de Florencia, obra de Miguel Angel—ilustración, VI-2117 VI-2117

VI-2117
Estatua de Oliverio Cromwell, en Wéstminster—
ilustración, VI-2116
Estatua ecuestre del general Gattamelata, de
Donatello—ilustración, VI-2112
Estatua representando a un obrero, del escultor
Constantino Meunier—ilustración, VI-2117
Estatuas egipcias giganteseas—ilustración, IV-2111
Fragmento de friso del Partenón—ilustración, VI2113
Fragmento del friso que adone al Partenón

Fragmento del friso que adorna el Partenón de Atenas, obra de Praxiteles, VI-2112
Grandes esculturas de maestros modernos—ilustraciones, VI-2117
La Gran Esfinge—ilustración, VI-2111
Laocoonte, grupo escultórico—ilustración, VI-2114
La primera estatua ecuestre moderna—ilustración, VI-2112
Las honitas estatus

Las bonitas estatuas religiosas que hicieron los antiguos constructores, VI-2109

Escultura: Las dos estatuas solitarias que se encuentran en la llanura de Egipto, VI-2108

La Venus do Milo—ilustración, VI-2115

Los ciudadanos de Calais, por Augusto Rodín—ilustración, VI-2117

Los escultores toman a la Naturaleza por modelo, VI-2110

Los grandes escultores griegos y sus obras maravillosas, VI-2108

Los maestros modernos y sus hermosas estatuas ecuestres, VI-2109 Los siglos oscuros en que desapareció la escultura, VI-2108

Monumento en Venecia al general Colleoni, obra de Verrocchio—ilustración, VI-2113 San Jorge, estatua de Donatello—ilustración, VI-

Trozo de un friso del templo de Apolo, cerca de Figalcia, en Arcadia—ilustración, VI-2107 Un grupo maravilloso, que parece moverse—ilus, tración, VI-2114

Esfenodonte—ilustración, V-1505
Esfinge (La), XIX-6703
El enigma de la Esfinge, XI-3687
La gran cara de piedra que está mirando al mundo hace siglos y siglos, IV-1314
La Gran Esfinge—ilustración, VI-2111
La Gran Esfinge de Gizch, Egipto—ilustración, VIII-2566

Estuerzo (El), XIII-4562
Esmalte: Porción de esmalte dentario, vista con el microscopio—ilustración, VIII-2577
* Esmeralda *: El buque chileno la * Esmeralda * hundiéndose en el mar—ilustración, IX-3045
Esmerinto: La cerura y el esmerinto de los tilos—ilustraciones, XII-4141

Esmond : Enrique Esmond : VIII-2761
Esneh: El hermoso templo oculto en la tierra, en
Esneh, durante siglos euteros—ilustraciones, XI-

Esopo contando sus fábulas—ilustración, XII-4040 De cómo Esopo reprendía a los sabios de Atenas, XII-4042

Esopo y un ateniense-fábula de Samaniego, VI-

ZUSO Las fábulas de Esopo, VI-2021 Esopo (Fábulas de): El abogado y las peras, I-66 El adivino, VI-2169 El asno descontento, XIII-4515

Esopo (Fàbulas de): El abogado y las peras, I-6
El adivino, VI-2169
El asno descontento, XIII-4515
El asno descontento, XIII-4515
El asno y Jupiter, XIII-4515
El asno y Jupiter, XIII-4515
El asno y los caminantes, XIII-4412
El caballo y el asno, XIII-4515
El cazador de aves, VII-2503
El ciervo y el cazador, XIV-4732
El ciervo y el cazador, XIV-4732
El ciervo y el cazador, XIV-4732
El ciervo y la raposa, VI-2022
El gato y los ratones, V-1673
El grajo y los pavos reales, VI-2169
El hombre y el criado negro, X-3464
El hombre y el criado negro, X-3464
El hombre y la zorra, IV-1294
El joven y el ladrón, VII-2203
El labrador y la cigüeña, XIV-4732
El león y el ciervo, VII-2502
El león y la cabra, XVI-5695
El león y la cabra, XVI-5695
El león y la cabra, XVI-5695
El león y el cordero, VII-2288
El lobo y el cabrito, IX-3105
El lobo y el cordero, VII-2288
El lobo y el cordero, VII-2288
El lobo y la cigüeña, VI-2168
El pastor mendroso, VII-2022
El pavo real y la diosa Juno, XII-4173
El perro o el caza viejo, X-3238
El perro ro y el apedazo de carne, XI-3699
El perro y el asno, I-66
El perro y el seno, I-69
El ratón de la corte y el del campo, X-3238
El roble y el zarzal, V-1679
El sol y el viento, IV-1295
El tigre y el cazador, VI-2169
El viejo y sus hijos, II-587
La alondra y sus polluelos, XIII-4514

Esopo (Fábulas de): La cabra, el cabrito y el lobo, XIV-4732

La cigarra y la hormiga, IX-3105

La corneja sedienta, XVI-5695

La corneja y las palomas, IV-1294

La diosa y el árbol, X-3462

La gallina y el topacio, XI-3699

La gallina y la zorra, XII-4173

La gata, el águila y la cerda, X-3463

La horniga, la paloma y el cazador, XIII-4412

La liebre y la tortuga, VI-2022

La oca de los huevos de oro, IV-1294

La rana y el raposa, XII-4173

Las avispas en el tarro de micl, IX-3105

Las dos ranas, XVI-5695

La serpiente y la lima, VII-2288

Las gallinas gordas y las nlacas, VII-2503

Las ranas y los toros, X-3462

La tortuga y el águila, II-587

La zorra y el asno, VII-2502

La zorra y el asno, VII-2502

La zorra y el león, XIII-4516

La zorra y el león, XIII-4515

La zorra y el león, XIII-4515

La zorra y el león, XIII-4515

La zorra y el león, XIII-2503

Los dos amigos y el oso, V-1678

Los dos asnos cargados, VII-2503

Los dos cangejos, II-587

Los muchachos y las ranas, XV-5192

Mercurio y el leñador, XIV-4732

¿Quién le pome el cascabel al gato? VI-2022

Esopo (Fábulas de)—en francés: La grenouille orgueilleuse, V-1681

L'avocat et les poires, VIII-2734

Le cerf se mirant dans l'eau, VIII-2735

Le chien et l'âne, VIII-2735

Le chien et l'âne, VIII-2736

The farmer and the stork, V-1681

Le joup et la cigogne, V-1681

Le joup et la cigogne, V-1681

Le loup et la cigogne, V-1681

The horse and the ass, VIII-2736

The horse and the ass, VIII-2736

The brawer and the stork, V-1682

The horse and the stork, V-1682

The stag looking into the water, VIII-2736

The stag looking into the water, VIII-2736

The proud frog, V-1682

The stag looking into the water, VIII-2736

The vain jackdaw, V-1682

The stag looking into the water, VIII-2736

The poud frog, V-1682

The stag looking into the water, VIII-2736

The qué modo podemos conocer el espacio que ocupa cauquier cuerpo sólido, XIV-4789

The corne can value por el espacio o que ocupa cauquier cuerpo sólido, XIV-4789 España: Cristóbal Colón descubridor de América IX-3114 Esopo (Fábulas de): La cabra, el cabrito y el lobo, XIV-4732 IX-3114
Delegación de los Países Bajos ante Felipe 11—
ilustración, IX-3124
Diversiones españolas en el principio de la decadencia
nacional—ilustración, IX-3126
Don Amadeo de Saboya—retrato, X-3255
Don Francisco Serrano—retrato, X-3255
Don Juan Prim—retrato, X-3255
Don Rafael del Riego—retrato, X-3252
Doña Maria Cristina de Hapsburgo—retrato, X3256 Doña María Cristina de Hapsburgo—retrato, X-3256

El Alcázar de Sevilla—ilustración, IX-2991

El cristianismo en España, IX-2988

El duque de Wéllingtom—retrato, X-3252

El gran rey don Jaime I el Conquistador, IX-2995

El ilustre naverante (Cristóbal Colón), en el convento de la Rábida—ilustración, IX-3115

El infante D. Carlos María Isidro, o sea Carlos V, para sus parciales—retrato, X-3254

El pabellón español y su escudo, VI-1879

El Patto de los Leones *, en el palacio de la Alhambra—ilustración, IX-3114

El Tajo, a su paso por la falda de Toledo—ilustración, IX-2984

Engrandscimiento y decadencia de España, IX-3111

Escudo real de España—ilustración, IX-2996

España ante la Revolución francesa, X-3250

Felipe IV, IX-3122

Felipe IV visitando el taller de Velázquez, su pintor de cámara—ilustración, IX-3127

Felipe V-retrato, X-3244

Fernando VII—retrato, X-3251

Fomento de la riqueza pública (reinando Carlos III), X-3249

Guerra con Marruecos, y nuevas guerras con Inglatera de para de para de para de para de para con Inglatera de para de para de para para con Inglatera de para de para de para con Inglatera de para de para de para de para con Inglatera de para de para de para de para de para con Inglatera de para de para de para de para de para con Inglatera de para de Guerra con Marruecos, y nuevas guerras con Ingla-terra (en tiempos de Carlos III), X-3250 Guerra de la Independencia, X-3251 Hernán Cortés quemando sus naves—ilustración, IX-3123 Hernán Cortés quemando sus naves—ilustración, IX-3123
Himno a la bandera, XII-4070
Huída de los franceses por la ciudad de Vitoria, después de haber sido derrotados en la batalla del mismo nombre—ilustración, X-3253
Isabel II—retrato, X-3254
La anarquía, IX-3111
La batalla de Michoacán, según un dibujo antiguo—ilustración, IX-3123
La ciudad de Cádiz—ilustración, IX-2986
La decadencia, IX-3125
La dinastía francesa, X-3243
La dominación romana, IX-2987
La expusión de los jesuítas, X-3249
La guerra de Sucesión, X-3244
La Inquisición, IX-3112
La invasión arabe, IX-2988
La mezquita de Córdoba—ilustraciones, IX-2990
La monarquía castellana, IX-2992
La monarquía castellana, IX-2992
La nueva dinastía (comenzada con Carlos V)
IX-3120
La paz de Utrecht, X-3245
La primera prima da España dinetración, IX-2005 De qué modo podemos conocer el espacio que ocupa cualquier cuerpo sólido, XIV-4789 El fuego que vuela por cl espacio—ilustración, II-642 El fuego que vuela por cl espacio—ilustración, II-642

½ Hasta dónde se extiende el espacio? XII-4146
La luz que ha estado recorriendo el espacio desdo que Felipe II cra rey de España, VII-2224
¿Por qué descubrimos tan gran espacio desde una ventana pequeña? XII-4036
Profundidades insondables del espacio, que nuestra inteligencia no puede concebir, IX-3162
¿Qué es lo que corre por el espacio cuando enviamos un radiograma? V-1599
¡Qué es lo que sostieno a la Tierra flotando en el espacio? IV-1277
¿Qué hay detrás del límite del espacio? XI-3769
¿Qué tamaño tiene el espacio? III-915
¿Se mueven todos los objetos en el espacio? XI-3921
Espada: La espada de Castrioto, IX-3227
Una espada de honor, XVIII-6398
Espantajo: El espantajo y los pájaros, XIX-6616
El Sr. Concjo, la Sra. Zorra y el espantajo, IV-1284
España: Alfonso XII—retrato, X-3255
Carlos III,—retrato, IX-3127
Carlos III, X-3248; retrato, X-3248
Carlos IV, X-3250
Carlos IV, X-3250
Carlos IV, X-3250
Carlos IV, X-3250
Carlos IV, Y-3250
Carlos IV, Y-3250
Carlos IV, Y-3250
Carlos IV, X-3250
Carlos IV, X-3250 La paz de Utrecht, X-3245 La primera reina de España—ilustración, IX-2995 La Reconquista.—Reyes de Asturias y de León. La Reconquista.—Reyes de Asturias y de León. IX-2991
La Reconquista en Cataluña, IX-2994
La Reconquista en el Pirineo Central, IX-2994
La rendición de Granada—ilustración, IX-3113
La Revolución española X-3251
Las Cortes de Cádiz, X-3252
Las Ordenes militares—ilustración, IX-2993
La unidad nacional, IX-3112
La usurpación francesa, X-3251
Los Borbones y la Revolución española, X-3243
Los cartagineses, IX-2986
Los conquistadores de América, IX-3120
Los jefes de la revolución de 1868—retratos, X-3255
Los origenes de España, IX-2983
Los primeros pobladores y colonizadores, IX-2984
Los Reyes Católicos Fernando e Isabel—ilustraciones, IX-3112
Mapa de España y Portugal, IX-2982
Muerte de Colón—ilustración, IX-3117
Muerte de Isabel la Católica, IX-3117
Muerte de Isabel la Católica, IX-3118
Nuevas guerras dinásticas (en tiempos de Felípe
V), X-3246
Otros descubridores de América (además de Colón),
IX-3118 IX-2991 Colón exponiendo su proyecto-ilustraciones, IX-3115 Cómo tenía España organizado su dominio colonial, Confederación catalano-aragonesa, IX-2994 Conquista de Méjico—ilustraciones, IX-3123 Conquistas en Italia, IX-3118 IX-3118

España: Panorama de Madrid, desde las afueras de la Puerta de Alcalá—ilustración, X-3243 Restablecimiento de la Constitución (en 1820),

Sucesos de España a principios del siglo XIX, V-1750

V-1750
Talayot de Menorea—ilustración, IX-2985
Torrente de Archena—ilustración, IX-2985
Un gran reinado (el de Fernando VI), X-3247
Varias regencias y una reina loea, IX-3119
Vista de Cartagena—ilustración, IX-2987
Vista de los alrededores de Archena—ilustración,
IX-2984

· Españoletto »-véase Ribera

Esparta: Des amigos (Pelópidas y Epaminondas) salvan a Grecia de la tiranía de Esparta, VI-2136 El famoso gimnasio espartano—ilustración, I-334 Las férras leyes de Esparta, que trataban a los hombres como si fuesen máquinas, I-340 Espartaco: Derrota de Espartaco y sus huestes, XII-4044

XII-4044

El gladiador Espartaco excitando a sus compañeros a levantarso contra sus opresores—ilustración, XIII-4569

Los esclavos en rebelión, XII-4044 Espato de Islandia, mostrando la doble refracción de la luz—ilustración, XX-6775 Espátula—(Ave)—ilustración, IX-2937 El ave que tiene el pico en forma de cuchara, IX-2936

Espectáculo tranquilizador, VII-2520 Espectro: Las maravillas de una faja de colores, XIX-6544

Lo que nos enseña la luz despedida por un gas incandescente, X-3504 Espectroscopio: De qué modo el espectroscopio nos muestra los colores verdaderos de las estrellas, X-

El nuevo campo de conocimientos que el espectros-copio ha abierto a la ciencia, X-3387 Los grandes instrumentos con cuya ayuda leemos en el ciclo como en las páginas de un libro, VII-

Espejismo: ¿Cuál es la causa del espejismo? XVIII-

El espejismo en el desierto: oasis imaginario que se presenta de repente a un grupo de viajeros—ilus-tración, VII-2509 El espejismo en la tierra y en el mar—ilustraciones, IX-3215

¿Qué es el espejismo? XVIII-6222 Espejo: Cómo se podrá medir una torre, con un espejo —con ilustración, XI-3609 La hermosa y el espejo—fábula de Samaniego, XI-

Jacob dos espejos, XI-3814

¡Por qué cuando vemos la cara de otro en un espejo nos parece que está torcida? VI-2145

Esperanza—ilustración, V-1583

Canto de esperanza, XV-5110

Esperanza frustrada, XIX-6604

¡La esperanza del mundo »—cuadro de Haroldo Copping—ilustración, X-3267

Espergularia: Flores de la espergularia—ilustraciones, XV-5168

Esperento, XV-5312

Esperpento, XV-5312

Espicanardo silvestre—ilustración, XVII-5850 Espina dorsal: Cinco grandes grupos de animales con espina dorsal, III-784 Estructura de la espina dorsal de nuestro cuerpo,

III-786

Historia de los animales que tienen espina dorsal, III-784

Espino—(Pez)—ilustración, XII-4029 El espino sabe fabricarse un nido admirable, XII-4032

Espiración: Cómo se producen la inspiración y espiración—ilustraciones, VI-1983
Espiranto otoñal, XVIII-6116; ilustración, XVIII-6117
Espirea, XVIII-6114
Espirea y ruda de los prados—ilustración, XVIII-6117 6112

Espíritu: Diferencia entre el cuerpo y el espíritu, que siempre crece, IX-2948 Espíritu de justicia, VI-1943

Los alimentos vigorizan el cuerpo; los alimentos del espíritu nos dan la vida y la fuerza, IX-2947 Por qué el espíritu necesita alimento tanto como el cuerpo, y manera de alimentarlo, IX-2947 Espliego: Lavándula o espliego marino, XVII-5989; ilustración, XVII-5980

Espliego: «Recogiendo espliego»—cuadro de Federico Morgan—ilustración, VIII-2856
Esponja: Barcos que se dedican a la pesca de esponjas —ilustraciones, XVI-5407
Cómo se limpian las esponjas, VIII-2773
Cómo se pescan las esponjas—con ilustraciones, XVI-5407

De qué modo las actinias se asocian con los paguros o cangrejos ermitaños, y éstos con las esponjas, XI-3660

modo se empapan de agua las esponjas? qué XVI-5596

Diversas operaciones de la pesca y preparación de las esponjas—con ilustraciones, XVI-5408 Dromia, cubierto con una esponja—ilustración, XI-

Manera de preparar las esponja—con ilustraciones, XVI-5406
MyVL-5400 XVI-5409

XVI-5409
¿Qué es una esponja? XVI-5595
Espronceda (Josè de): Canción del pirata, VI-2054
El canto del cosaco, VI-1832
El hambre, XV-5102
Himno a la inmortalidad, III-857
Espuma: ¿Por qué es blanca la espuma? IV-1281
Esqueleto: El esqueleto humano—ilustración, IX3062

Esqueleto de acero de un edificio-ilustraciones, IV-

1171
Esqueleto de una diatomácea—ilustración, XI-3658
Esqueletos de los pequeños trabajadores del mar—
ilustración, XI-3658
Maravilloso desarrollo del esqueleto en las formas
más elevadas de la vida, IX-3062
¿Qué es el esqueleto de una casa? IV-1172
Esquilon (El), XVIII-6345
Esquimal: Choza de esquimales—ilustración, II-477
Entre los esquimales, las mujeres usan generalmente.

Esquimai: Choza de esquimales—ilustración, II-477 Entre los esquimales, las mujeres usan generalmente trajes como los de los hombres—ilustración, II-477 Tienda de pieles de foca, habitada por los esqui-males en el verano—ilustración, II-477 Esquina: Las cuatro esquinas, juego para niños pequeños, V-1727 Establo en el interior de una mina—ilustración.

Establo en el interior de una mina—ilustración, III-779

111-779
Estación: Las cuatro estaciones, XVII-5798
Las estaciones, XVIII-6340
Por qué cambian de un modo tan gradual las estaciones en las islas, XVI-5366
Estación del Ferrocarril Central del Uruguay, Montevideo—ilustración, VII-2444
Estación del Ferrocarril Central Entrerriano, en Concordia (República Argentina)—ilustración, VI-1604

Estación terminal del Ferrocarril del Oeste de Buenos Aires—ilustración, II-640 Estación terminal del Ferrocarril del Sud, en la plaza « Constitución », Buenos Aires—ilustración,

plaza « V-1479 La nueva estación «Retiro», del Ferrocarril Central Argentino, en Buenos Aires—ilustraciones, V-

Estados Unidos: Abraham Lincoln, XV-5290; retrato, XV-5301

Alejandro Hamilton—retrato, XV-5257

Algunos fundadores de la nueva nación—retratos, XV-5257

Alganos tantatatores de la flueva hacion—retratos, XV-5257
Andrés Jackson—retrato, XV-5301
Andrés Johnson—retrato, XV-5301
Asesinato de Lincoln, XV-5300
Avances de los federales en la guerra civil, XV-5292
Benjamin Hárrison—retrato, XV-5301
Carlos Cotesworth Pinekney—retrato, XV-5257
Colonias establecidas por los holandeses en los Estados Unidos, XV-5200
Comienzo de la Revolución, XV-5249
Cómo principió el gobierno de la nueva nación—ilustraciones, XV-5254
Chéster A. Arthur—retrato, XV-5301
David Glasgow Farragut—retrato, XV-5295
Declaración de la Independencia—ilustración, XV-5252

Derrotas de McClellan, XV-5294 Desembarco de los Padres Peregrinos—ilustración,

Después de la Guerra de Secesión, XV-5300 De Witt Clinton—retrato, XV-5257 Dos combates navales en la Guerra de Secesión— flustraciones, XV-5293

El plan de Grant (en la Guerra de Secesión), XV-5296

Estados Unidos: El presente de los Estados Unidos, XV-5302
Enrique Hudson, en su buque «Media Luna», es visitado por los indios—ilustración, XV-5089
Enrique Hudson, en su buque «Media Luna», llega a un gran río, XV-5094
Escenas de la colonización de Norteamérica—ilustraciones, XV-5197
Estatua de Verazzani en la Plaza de la Batería, en Nueva York—ilustración, XV-5091
Exploraciones de Coronado y Menéndez, XV-5088
Exploraciones de Padre Marquette, y el curioso banquete con que los caudillos indios obsequiaron al explorador y sus compañeros, XV-5090
Exploradores franceses, XV-5088
Exploradores y sus descubrimieutos, XV-5083
Exploradores y sus descubrimieutos, XV-5083
Exploradores y sus descubrimieutos, XV-5086
Exploradores y sus descubrimieutos, XV-5087
Fin de la Guerra de Secesión, XV-5298
Fitz-John Porter—retrato, XV-5295
Franklin Pierce—retrato, XV-5301
Gréver Cléveland—retrato, XV-5301
Guillermo Enrique Hárrison—retrato, XV-5301
Guillermo Enrique Hárrison—retrato, XV-5301
Guillermo McKinley—retrato, XV-5301
Guillermo McKinley—retrato, XV-5301
Guillermo McKinley—retrato, XV-5301
Guillermo McKinley—retrato, XV-5301
Historia de los Estados Unidos, XV-5245
Hostilidad de los indios contra los colonos ingleses Estados Unidos: El presente de los Estados Unidos, XV-5302 XV-5091

Historia de los Estados Unidos, XV-5245

Hostilidad de los indios contra los colonos ingleses de Virginia, XV-5199

Independencia de los Estados Unidos, XIV-4744

Insurrección de los indios, XV-5247

Interesantes escenas de los tiempos coloniales—ilustraciones, XV-5201

Jacobo A. Garfield—retrato, XV-5301

Jacobo Buchanan—retrato, XV-5301

Jacobo M. Polk—retrato, XV-5301

Jacobo M. Mádison—retratos, XV-5257, XV-5301

Jacobo Monroe—retrato, XV-5301

Jacobo Monroe—retrato, XV-5301

Jefes de la Unión en la guerra civil—retratos, XV-5295 5295
Jéfferson Davis—retrato, XV-5297
Jorge B. McClellan—retrato, XV-5295
Jorge Enrique Thomas—retrato, XV-5295
Jorge G. Meade—retrato, XV-5295
Jorge Wáshington, XV-5249; retrato, XV-5301
Jorge Wáshington dirigiendo su primer mensaje al Congreso—ilustración, XV-5245
José E. Johnston—retrato, XV-5297
José Hooker—retrato, XV-5297
Juan Adams—retratos, XV-5257, XV-5301
Juan Ericsson—retrato, XV-5295
Juan Q. Adams—retrato, XV-5301
Juan Tyler—retrato, XV-5301
La batalla de Léxington—ilustración, XV-5250
La batalla de Nuevo Orleáns—ilustraciones, XV-5256 La campaña de 1863, XV-5296 La ciudad más antigua de los Estados Unidos, XV-5088 La Colonización, XV-5193 La colonización francesa en Norteamérica, XV-La colonización francesa en Norteamérica, XV-5245
La Declaración de Independencia, XV-5250
La guerra anglo-franco-india, XV-5246
La marcha del general Sherman hacia el mar—
ilustración, XV-5299
La marcha de Sherman, XV-5298
La Marina de la Unión (durante la guerra civil),
XV-5294
La peutralidad XV-5253

XV-5193
Los primeros presidentes, XV-5289
Los puritanos, XV-5199
Los suecos tratan de establecerse en Norteamérica en 1638, XV-5200
Martin Van Buren—retrato, XV-5301
Millard Fillmore—retrato, XV-5301
Naciones que participaron en el descubrimiento de la América del Norte—Derechos que alegaron a su posesión, XV-5094
Navegación de un valiente francés por el Misisipi, XV-5092
Norte v Sur XV-5290 Navegacion de un valiente frances por el Misisipi, XV-5092
Norte y Sur, XV-5290
Nueva Constitución, XV-5253
Palacio del Congreso de los Estados Unidos de América—ilustración, XVI-5500
Presidentes de la República—retratos, XV-5301
Prosperidad de los Estados Unidos después de la guerra con Inglaterra, XV-5258
Prosperidad de Virginia en el siglo XVII, XV-5199
Reclamaciones sobre el valle del Misisipí, por los franceses, XV-5246
Retirada de Wáshington (durante la guerra de Independencia), XV-5251
Roberto E. Lee—retrato, XV-5297
Rutherford B. Hayes—retrato, XV-5301
Tomás Jéfferson—retratos, XV-527, XV-5301
Tomás Jonatás Jackson—retrato, XV-5297
Ultimos tiempos de la colonia de Plymouth, XV-5204 Una colonia católica (establecida en 1634), XV-5204Una Un grupo de Padres Peregrinos, después de su desembarco en América—ilustración, XV-5195 Un indio de Norteamérica, ofreciendo un pescado a varios explóradores europeos—ilustración, XV-Viajes y descubrimientos de Francisco Drake, XV-Vista de Chattanooga—ilustración, XV-5303 Vista de Chattanooga—Hustracion, XV-5303 Vista parcial de Nueva York—Instración, XV-5289 Woodrow Wilson—retrato, XV-5301 Zacarías Taylor—retrato, XV-5301 Estafilea de tres hojas—ilustración, XVII-5849 Estafilino: El estafilino llamado por los ingleses caballo del coche del diablo —ilustración, X-3553
Estalactia: Interior de una cueva en el río Margaret, en la Australia Occidental—illustración, XIV-1793
Vista del interior de una cueva, que semeja una tienda de curtidos, en la Australia Occidental—ilustración, XIV-1793
Estambres—ilustración, XV-5166
Estampido: ¿Por qué se ve el fogonazo de un cañón antes de oir el estampido? V-1768
Estancia «Las Acaeias», en Buenos Aires—ilustración, V-1621
Estancia «San Juan», situado entre los ciudedes de

Estados Unidos: Los gobernadores de la Carolina del Norte, en la época colonial, XV-5203 Los ingleses en Virginia, XV-5194 Los jefes confederados—retratos, XV-5297 Los Padres Peregrinos, XV-5199 Los presidentes posteriores a Grant, XV-5300 Los primeros combates de la guerra de Independencia, XV-5249 Los primeros descubrimientos en Norteamérica, XV-5193 Los primeros presidentes XV-5280

Las colonias de Massachusetts, Connécticut, Nuevo Hampshire y Georgia, XV-5203 Las «Constituciones Fundamentales» de la Caro-lina, XV-5203

Ima, XV-5203 La Secesión, XV-5291 Las primeras reclamaciones contra Inglaterra, antes de la guerra de Independencia, XV-5248 La Unión Norteamericana en el presente, XV-5289 Los comienzos de la Guerra de Secesión, XV-5292 Los cuáqueros, XV-5202

eton, v-1021 Estancia «San Juan », situada entre las ciudades de Buenos Aires y La Plata—ilustración, V-1621 Estancias, VI-1832 Estante: Construcción de un estanto—con ilustraciones,

Estarcir: Modo fácil de hacer un patrón para estarcir,

XIV-4878

I-376

Estatua: Estatua de Juan de Garay, en Buenos Aires

—ilustración, II-529 Estatua de la diosa Atena, en el Partenón, I-337 Estatua del doctor Juan Bautista Alberdi, en Tucumán (República Argentina)—ilustración, IV-

Estatua del general Belgrano—ilustración, III-771 Estatua del insigne poeta y publicista argentino Esteban Echeverría, en Buenos Aires—ilustración,

Estatua de Lorenzo de Médicis, en su tumba de Florencia, obra de Miguel Angel—ilustración, VI-

Estatua de Oliverio Cromwell, en Wéstminster— ilustración, VI-2116 Estatua de Raymondi, en Lima—ilustración, XI-

Estatua de Sarmiento—ilustración, IV-1108 Estatua de Verazzani en la Plaza de la Batería, en Nueva York—ilustración, XV-5091 Gattamelata, de

Estatua ecuestre del general Donatello—ilustración, VI-2112 Estatua ecuestre del general Sherman, en la ciudad de Nueva York—ilustración, XII-4034 Estatua ecuestre de Simón Bolívar, en Lima— ilustración, XI-3872 Estatua e El Niño del Campo —ilustración, IV-

Estatua erigida en la Habana al ilustre educador D. José de la Luz Caballero—ilustración, XVIII-6070

Estatua levantada en el parque de Palermo (Buenos Aires) al doctor Carlos Tejedor—ilustración, IV-1108

Estatua representando a un obrero, del escultor Constantino Meunier—ilustración, VI-2117 Estatuas de tres reyes asirios—ilustraciones, XII-

4249 4249
Estatuas egipcias gigantescas—ilustración, VI-2111
Inauguración de la estatua del general San Martín, en Boulogne-sur-Mcr—ilustración, III-993
La colosal estatua de San Carlos Borromeo, en el parque de Arona (Italia)—ilustración, II-754
La estatua de Colón, XX-6916
La estatua de la Ley finlandesa—ilustración, XIV-4845

La estatua ecuestre del general Gattamelata, de Donatello, VI-2112 La estatua más antigua del mundo—ilustración,

VIII-2566 La primera estatua ecuestre moderna—ilustración, VI-2112

VI-2112
Las bonitas estatuas religiosas que hicieron los antiguos constructores, VI-2109
Las dos estatuas solitarias que se encuentran en la llanura de Egipto, VI-2108
La Venus de Milo—ilustración, VI-2115
Los maestros modernos y sus hermosas estatuas ecuestres, VI-2109

Los venecianos levantan el destierro a un fundidor, para que moldee una estatua famosa, V-1538 San Jorge, estatua de Donatello—ilustración, VI-

2115
Un ejemplar perfecto de bronce antiguo—ilustración, XVIII-6138
Versos puestos en boca de la estatua de la Noche—con ilustración, X-3474
Estatuario: El estatuario y su amigo, XVIII-6342
Estatura: Dado que la estatura del hombre es hoy mayor que antiguamente, illegará a duplicar su corpulencia? XV-5060
LEs mayor nuestra, estatura por la mañana que por

corpulencia: XV-3000

{Es mayor nuestra estatura por la mañana que por la noche? X-3563

Estelaria: Un azadón que llevó la « estelaria media » a los más remotos confines del mundo, XV-5266

Ester: La bella reina de Persia cuya historia refiere la Biblia, XVI-5359

Estercorario—illustración, VI-1868

El estercorario pinta, que arrebata el alimento a las

El estercorario pirata, que arrebata el alimento a las demás aves, VI-1872 Estereotipia: Cómo se hacen las planchas estereotí-

Estereotipia: Como se fiacen las planchas estereotípicas—ilustraciones, I-401
Esteva (Adalberto A.): A Napoleón, XII-4081
Estío (E1), XVII-5795
Impresiones de la soledad en una noche de estío, XIV-4763
[Estira! jaffoja! V-1727
Estocolum...ilustración, XV. 2020

Estocolmo—ilustración, XX-6829 Estocolmo, la Venecia del Norte, XX-6834 Estómago: El admirable revestimiento interior del estómago, IX-2942

Estómago: El estómago y la digestión, IX-2941 Las funciones del estómago, y cómo sin él es posible la vida, IX-2943

Las manchitas de pepsina y el trabajo que hacen después de una comida, IX-2943 Una cosa que nadie entiende y de la cual todos se admiran (en el funcionamiento del estómago),

IX-2942

Estomas, o pequeños pulmones que permiten a las plantas extraer del aire su alimento—ilustración,

Estornino (El), XIX-6465
Cómo paga el estornino al agricultor el daño quo ocasiona en los frutales, IX-3204
Estorninos—ilustración, IX-3201
Estornudo: ¿Quó es lo que nos hace estornudar?

V-1769

Estramonio, XVI-5684; ilustración, XVI-5678 Estrecho de Magallanes: Paisaje de invierno—ilus-tración, X-3521 Estrella (La): XIV-4982

Algunas particularidades referentes a las estrellas, IX-3171

A una estrella, XVI-5554 ¿Caen realmente las estrellas? XI-3665

¿Centellean realmente las estrellas? XII-4145 Cómo podemos calcular el peso de las estrellas que se hallan fuera del alcance de nuestra vista, IX-

Como se mide la distancia que nos separa de las estrellas, IX-3168
Como tratan los astrónomos de averiguar la magnitud de las estrellas, IX-3170
Constelaciones y estrellas del hemisferio austral—ilustración, IX-3160
[Cuál es la extensión del mundo de las estrellas?

III-918

Cuantas estrellas hay en el ciclo? IX-3171
De cómo los hombres creyeron que vivían dentro
de una esfera, en cuya cará interior se hallaban
sujetas las estrellas, IX-3162
De cómo podemos deducir de sus colores la composición de las estrellas, X-3387
2 De qué están hochas las estrellas? IV-1378
De qué están hochas las estrellas? IV-1378

De qué estan hechas las estrellas? IV-1378
De qué modo el espectroscopio nos muestra los
colores verdaderos de las estrellas, X-3386
De qué modo las estrellas guiaban a los viajeros
en los tiempos primitivos, VII-2221
De qué modo podemos ver el hierro que hay en
una estrella situada a la distancia de millones
de kilómetros, XIX-6547
Distancia de la Tierra a las estrellas—ilustración,
VII-2222

¿Dónde se ocultan las estrellas durante el dia? XVIII-6120

El color de las estrellas, X-3385 El fuego que vuela por el espacio (Estrellas fugaces) —ilustración, II-642

El movimiento de las estrellas a través de la in-mensidad, X-3387 El primer hombre que se dió cuenta de que todas las estrellas son soles, VII-2223

El Sol es quizás una estrella que se halla a la mitad del camino de su vida, VII-2433 ¿Están las estrellas verdaderamente próximas unas a otras? V-1526

a otras: V-1526 Estrellas y flores animadas del océano—ilustra-ciones, XI-3663 ¿Existen dos grandes universos de estrellas, que se mueven uno a través de otro? X-3388 Juan Képler lec el misterio de las estrellas, V-1794 La estrella polar y el «Carro »—ilustración, I-264 La estrella que algunas veces es visible en pleno

dia, IX-2906 Las estrellas están hechas de los mismos elementos

que el ojo que las contempla, X-3389 Las estrellas, tal como las vemos, IX-3161 Las incontables estrellas que hay en el cielo, y sus diferentes clases, VII-2226 Las leyendas de las estrellas, IV-1286 Las maravillas de la historia de ura estrella, X-3508

Las maravillas de la historia de una estrella, X-3508 Las maravillosas estrellas de mar, que se arrastran por el fondo del mismo, XI-3662 Las tres clases de estrellas que nos revelan algo de la historia estelar, X-3390 Lo que nos enseña el estudio de la composición química de las estrellas (X-3389 Mapa de las estrellas en invierno, en el hemisferio Norte—ilustración, IX-3167 Norte—ilustración, IX-3167

Estrella: Mapa de las estrellas en primavera, en el hemisferio Norte—ilustración, IX-3163 Mapa de las estrellas en verano, en el hemisferio Norte—ilustración, IX-3165 Nombres raros que los antiguos astrónomos dieron a las estrellas, IX-3164 ¿Para qué sirven las estrellas que no podemos ver por hallarse demastado lejos de nosotros? VII-2358

¿Por qué centellean las estrellas? IV-1378

Por qué no arrastra la gravedad todas las estrellas hacia la Tierra? XVIII-6304

nacia la Tierra! XVIII-6394
¿Por qué no podemos conocer el brillo real de las estrellas? IX-3168
¿Por qué no son redondas las estrellas, como la Luna y el Sol! VI-1893
Por qué no vemos nunca las estrellas exactamente en el lugar en que se hallan, XX-6774
¿Por qué no vemos todas las noches las estrellas? XV-5281
¿Por qué tienen las estrellas los hordes irregulares.

XV-9281 Pro qué tienen las estrellas los bordes irregulares y no redondeados, como la Luna? IX-2956 Por qué vemos las estrellas con contornos irregulares? IX-2956

¿Qué fuerza mantiene a las estrellas en sus puestos?

IV-1277

¿Quién asignó a las estrellas sus nombres? XVIII-

Sabemos menos de los átomos que de las estrellas,

V-1735

\$\footnote{\text{Se}}\$ apagan las estrellas, para luego volverse a convertir en astros resplandecientes \footnote{\text{X}}-3390 \\ \footnote{\text{Se}}\$ mueven las estrellas en línea recta, o trazando curvas \footnote{\text{X}}-3388

curvas? X-3388
Transformaciones de las estrellas, que duraz más que la vida de la humanidad, X-3390
Estribo: Cómo el martillo, el yunque y el estribo conducen los sonidos al oído interno, XIV-4909
Estro de la oveja—ilustración, X-3547
Estro del buey—ilustración, X-3547
Estro del caballo—ilustración, X-3547
Los estros del ganado, X-3554
Estrofas, XV-5105
Estudian, VIII-2857
Estudiantes coreanos con sus maestros—ilustración, IV-1199

Esturión—ilustración, I-285 Etelberto: San Agustín predicando el cristianismo a Etelberto, rey de Inglaterra—ilustración, XIII-4419

Etelredo el Ignorante, XIII-4426 Eter: El cnigma del éter, que los sabios se esfuerzan por descifrar, X-3509 El éter convertirá a todo el sistema solar en un solo globo, VIII-2668 El éter, que lo llena todo, nos es aún desconocido, X-3509

La corriente eléctrica consiste en ondas del éter, XX-6874 Las ondas de éter que provienen del Sol dan calor y luz, XV-5240

Las substancias llamadas éter y aldehido, y el trabajo que ejecutan, VI-2092 Modo admirable cómo las ondas del éter suben y

bajan durante su viaje por el mundo-ilustración, Xv-5029

Xv-3029
Eterno: Lo que es eterno, XVII-5998
Euclides—retrato, XI-3774
Euclides de Megara, enseñando a sus discípulos—ilustración, XI-3777
Los dos Euclides, filósofos y maestros, XI-3776
Euforbio o lechetrezna—ilustración, X-3308
Eufrates: El río que ha hecho retroceder al mar, XII-4949

4242 En el Eufrates—ilustración, XII-4253 Eupatorio perfoliado, XVIII-6110; ilustración, XVIII-

Euplectela: La « Euplectella aspergillum»—ilustración, XI-3664

eton, Ar-3604

« Eureka »; ¿Qué significa « Eureka »; XI-3675

Europa: Cómo pudo Europa asomarse por primera
vez al interior de China, I-108

Decadencia del poder turco en Europa, X-3344

El estrecho canal que separa a Europa del Asia, VI-

2038

2038
El momento terrible en que se decidió la suerte de
Europa, XVI-5536
La catda del imperio de Napoleón, y diez años de
desorden en Europa, VII-2290
La nueva riqueza y las nuevas ideas que aparecieron

on Francia y Europa, III-866

Europa: Los crueles conquistadores musulmanes, que entraron a sangre y fuego en Europa, VI-2042
Los emperadores y los reyes procuran establecer el orden en Europa, VII-2292
Los tigres que vivían en las selvas del noroeste do Europa, y los hipopótamos que había en sus ríos, IV-1263
Principales handeros europeas, VI-1879

Principales banderas europeas, VI-1879 Evangelina, XIV-4749 Everest: Vista del monte Everest—ilustración, XI-

3671
Examen: Un examen de Aritmética, III-858
¡Excélsior! X-3481
Excursión: Excursiones para visitar algunos lugares y monumentos italadeses notables, VIII-2872
Una excursión familiar por Suiza, IV-1431
Preparando una cesta de provisiones para excursiones campestres, X-3494
Excusas necias, VI-1837
Exequias: Las exequias de la leona—fábula de Samaniego, III-1004
Experimento: Experimentos caseros—ilustraciones, III-487:

II-487

II-487
Experimentos sencillos con aire y agua, II-486
Un divertido experimento, que nos da una leceión
científica, XIV-4907
Explorador: Algunos ejercicios de los exploradores
(« Boy-seouts »)—ilustraciones, XVI-5632
Cómo el rey Alfredo escuchó la historia del primer
explorador polar, II-470
Exploradores alemanes en las regiones antárticas—
ilustración, II-473
Exploradores de diversos países, camino del Polo
Norte—ilustración, II-475
Exploradores de la expedición de Scott, usando
redes barrederas para recoger peces, etc., del
Océano Antártico—ilustración, II-473
Exploradores en guerrilla—ilustraciones, XVI-5629

Exploradores en guerrilla—ilustraciones, XVI-5629 Exploradores franceses en Norteamérica, XV-5088 Exploradores que fijaron en el mapa los alrededores del Polo Norte, II-474 Fortaleza y constancia de un sabio explorador, XV-5288

Ilustres exploradores de los polos—ilustración, II-475

Hustres exploradores de los polos—Hustracion, II-475 Los « boy-scouts » o exploradores, XVI-5627 Los eomienzos de la vida de David Lívingstone como explorador y misionero, II-565 Los exploradores de Australia, XVIII-6125 Los exploradores del Africa, II-561, XVI-5582 Los exploradores del extremo del mundo, II-481 Promesa y código de los exploradores, XVI-5630 Una excursión de exploradores—ilustraciones, XVI-

5626

Varios de los más célebres exploradores de América —retratos, XV-5087
Viaje de un célebre explorador por un país casi deseonocido, VI-1824
Explosión: El descubrimiento de Roberto Boyle, que nos explica por qué se producen las explosiones de gas, XV-5017
Expresión: ¿Por qué cambia de expresión el rostro cuando meditamos profundamente? V-1524
Extensión y profundidad, IX-3005
Extractor de polvo, que limpia las substancias que han de convertirse en papel—flustración, I-394
Extremidades: Cómo usan los animales sus miembros o extremidades, III-788
Eyre (Eduardo Juan), con su criado, explorando un desierto de Australia—ilustración, XVIII-6128

F

Fa: La reunión de las hadas en el camino de Fa, IV-1459

Fabriano (Gentil de)—retrato, XIII-4521 Fabriano, el pintor cuyos cuadros respiran alegría, XIII-4524

XIII-4524
Fábrica: ¿Por qué están provistas las fábricas de elevadas chimeneas? XVII-5959
Fábulas: Del tronco sale la rama, X-3258
El abogado y las peras, I-66
El adivino, VI-2169
El águila y el escarabajo, XVIII-6207
El águila y la asamblea de los animales, XII-4206
El águila y los lagartos, IX-2948
El asno descentento, XIII-4515
El asno sesudo, XVII-5860
El asno vestido con piel de león, IV-1295
El asno y el caballo, IX-3172
El asno y Júpiter, XIII-4515
El asno y los eaminantes, XIII-4412
El buho y el hombre, V-1519

Fábulas: La cabeza y el gorro, IX-3133
La cabra, el cabrito y el lobo, XIV-4732
La cicatriz, IX-3134
La cierva y el cervato, IV-1140
La cierva y la viña, XIV-4912
La cigarra y la hormiga, IX-3105
La connadreja y los ratones, XI-3646
La corneja sedienta, XVI-5695
La corneja y las palomas, IV-1294
La danza pastoril, VI-1880
La diosa y el árbol, X-3462
La encina y el puerco, XV-5309
La gallina y el topacio, XI-3699
La gallina y el topacio, XI-4173
La gata con cascabeles, XIII-4136
La gata, el águila y la cerda, X-3463
La gata, el águila y la cerda, X-3463
La grulla y el cangrejo, I-329
La hermosa y el espejo, XI-3727
La hormiga, la paloma y el cazador, XIII-4412 Fábulas: El caballo, el ciervo y el cazador, III-1076
El caballo y el asno, XIII-4515
El calvo y la mosea, II-647
El cazador de aves, VII-2503
El cazador y los conejos, VI-2086
El cazolazo, II-665
El ciervo y el buey, X-3463
El ciervo y el buey, X-3463
El ciervo y el cazador, XIV-4732
El concierto de los animales, X-3257
El cordero y el lobo, X-3568
El cuervo y la raposa, VI-2022
El charlatán, I-81
El cnano de la venta, IX-3014
El enfermo y la visión, XIV-4775
El filósofo y el faisán, XIV-4774
El filósofo y el faisán, XIV-4774
El filósofo y el rásico, IV-1347
El galgo y el cerdo, IX-3006
El gato y los ratones, V-1678
El gato y los ratones, V-1678
El gato y los ratones, V-1678
El gato y los pavos reales, VI-2169
El hacha y ol mango, XIII-4516
El hombre y el caiado negro, X-3464
El hombre y el criado negro, X-3464
El hombre y el carnero, III-842
El jaball y el gamo, XVIII-6340
El jaball y el gamo, XVIII-6340
El jaball y lo gamo, XVIII-6340
El jaball y lo gamo, XVIII-6340
El jaball y lo gamo, XVIII-6340
El jaball y for gamo, XVIII-6340
El jaball y for gamo, XVIII-6340
El jaballo y el gamo, XVII-6340
El jaballo y el gamo, XVII-6369
El jaballo y el gamo, XVII-6369
El jaballo y el gamo, XVII-6369
El jeón, y el ratón, III-788
El jeón, y el gamo, y el gamo, X-3368
El jeón, y el gamo, y el gamo, X-3368
El jeón, y el gamo, y el gamo, X-3368
El jeón, y e La grula y el canagrejo, I-329

La hermosa y el espejo, XI-3727

La hormiga, la paloma y el cazador, XIII-4412

La leona y el oso, XI-3751

La liebre y la tortuga, VI-2022

La mano derceha y la izquierda, IX-3131

La mariposa y el caracol, IX-3068

La moda, XIV-4822

La mona, III-932

La oca de los huevos de oro, IV-1204

La onza y los pastores, XIII-4516

La osa y su hijo recién nacido, XVIII-6340

La paloma, V-1818

La pava y la hormiga, XIX-6530

La rana y el buey, VI-2168

La rana y el buey, VI-2168

La rana y el buey, VI-2168

La rana y el buey, VI-1951

La sorpiente y la lima, VII-2288

Las exequias de la leona, III-1004

Las gallinas gordas y las flacas, VII-2503

Las hormigas, XII-4206

La siepe y la abeja, XVII-5930

Las moseas, VI-1951

Las palomas y el gavilán, VII-2228

Las ranas pidiendo rey, VI-2021

Las ranas y los toros, X-3462

La zorra y el gallo y los perros, III-1016

La zorra y el chivo, XIII-4515

La zorra y el chivo, XIII-4515

La zorra y el chivo, XIII-4515

La zorra y a gallo, XIII-4515

La zorra y la gallina, XX-6903

Los dos amigos y el oso, V-1678

Los dos cangrejos, II-587

Los dos cangrejos, II-587

Los dos cangrejos, II-587

Tica dos cangrejos el concentra de concentra de concentra de concentra de concentra de concentra

Factoría: Las factorías que modificaron el carácter de la India, II-708 Faisán: El filósofo y el faisán—fábula de Samaniego, XIV-4774

XIV-4774
Faisán de Amherst—ilustración, IV-1145
Faisán de cuernos—ilustración, IV-1145
Faisán dorado—ilustración, IV-1145
Faisán ordinario, de la Europa occidental—ilustración, IV-1145
Faisán projudo—ilustración, IV-1145
Faisán pavo real—ilustración, IV-1145
Faisán plateado—ilustración, IV-1145
La bellisima familia de los faisanes—ilustraciones, IV-1145

IV-1145

Los faisanes se aclimataron en la Europa occidental hace ya unos mil años, IV-1142 Falada , el caballo prodigioso, IV-1289 Falstaff pasando revista a sus huestes—ilustración, XIX-6643

(Hoffman de)-véase Hoffman Fallersleben

Fallersleben.

Fallo justiciero, XIX-6766
Fallo justiciero, XIX-6766
Fallo (Diego): La Luna, XVIII-6161
Familia de yakutas, en el exterior de su vivienda—ilustración, VIII-2787

Familia guaraní, atravesando un río-ilustración,

Familia holandesa de corcho—con ilustraciones, IV-

Familia que cruza el desierto de Sahara, vivieno durmiendo en su tienda—ilustración, VII-2512 Familias de las plantas, XVI-5509

Familias de las plantas, XVI-5509
La familia descompuesta, XIX-6511
La gran familia de la Naturaleza, XIX-6717
La Sagrada Familia—cuadro de Miguel Angel—ilustración, XII-4219
La Sagrada Familia—cuadro de Murillo—ilustración, XIII-4405
Una numerosa familia, XV-1287
Faraday (Miguel), hijo de un pobre herrero, ayudó a transformar el mundo, IV-1305
Faraday trabajando en el laboratorio del Instituto Real—ilustración, IV-1306
Faraday s: El « Faraday », buque moderno, construído especialmente para el tendido de cables—ilustración, XIV-4966
Faraón: Faraones, cuyos rostros pueden verse hoy, IV-1312

José, sus hermanos, y el faraón que detuvo a los israelitas, IV-1316 Los « pollos de Faraón » y el buitre que come reptiles, VIII-2824

Un faraón encaminándose al templo—ilustración, IV-1315
Farman: Una máquina de volar—ilustraciones, I-319
Farmer: The farmer and the stork—fábula de Esopo, V-1682

Farne: El faro de las islas Farne, desde el cual Gracia Darling remó hacia el vapor náufrago—ilustración, V-1594

Faro: Cómo se construye un faro, III-1005 Construcción de un faro sobre las olas enfurecidas,

III-1005

Il faro de las islas Farne, desde el cual Gracia Darling remó hacia el vapor náufrago—ilustración,

El faro de Malta, II-724 El interior de un faro, III-1007 Faro de Beachy Head—ilustración, III-1007 Ferrocarril aéroe empleado en la construcción del faro de Beachy Head—ilustraciones, III-1009 La heroína del faro de Longstone—ilustraciones, V-1594

1594 Un faro cuya luz tiene la potencia de 15.000.000 de bujías—ilustración—frente a la página, XIX-6741 Farragut (David Glasgow)—retrato, XV-5295 Fascolòmido—llustración, II-666 El « wombat », II-673 Fatalismo: ½Por qué es malo creer en el fatalismo? XII-4147

Qué es el fatalismo? XII-4147

Fatepur-Sikri: Mezquita de Fatepur-Sikri, cerca de Agra—ilustración, II-596 Fauna: Una fauna que nunca existió—Animales

creados por la imaginación—con ilustraciones, XX-6905 Fauno: El Fauno de Mármol, XVII-5921

Faunto, III-961
Fausto y Margarita — cuadro de Santiago Tissot—ilustración, III-960

Fe—ilustración, V-1583
Las tres palabras de fe, X-3475
Maravillas de la Fe, I-383
Febrero, II-580
En el mes de Febrero celebraban los romanos fiestas en honor de la diosa Februa—ilustración, II-580
Februa—ilustración, II-580
Fécula: Cómo la fécula se convierte en azúcar en nuestro cuerpo, IX-2943
Federico L el primer rey de Prusia, visitando una de

Federico I, el primer rey de Prusia, visitando una de las escuelas fundadas por él—ilustración, VII-2182 Federico el Grande, en uno de sus viajes-ilustración,

Federico el Grande, en uno de sus viajes—ilustración, VII-2182
Cómo Federico el Grande empleó cuarenta años en formar su reino, VII-2181
Felicidad: Cosas invisibles de las que depende en gran manera la felicidad humana, XVIII-6204
En busca de la felicidad—ilustraciones, XV-5304
La felicidad y la pobreza, XIX-6519
La isla de la felicidad, XVI-5642
Felipe II, IX-3122
Felipe II, X-3122
Felipe IV, XIX-6632; retrato, IX-3125
Felipe IV, XIX-6632; retrato, IX-3125
Felipe IV, XIX-6632; retrato, IX-3127
Felipe V: El primer rey de España de la dinastía de Borbón—retrato, X-3244
Felipe & Igualdad — véase Felipe de Orleáns.
Femur: Sección de la articulación coxofemoral, mostrando la disposición que nos permite mover la pierna en todas directiones—ilustración, IX-3194
Feneión: La osa y su hijo recién nacido, XVIII-6340
Fenómeno: En los fenómenos naturales no hay nada que salga de la nada ni que se convierta en nada, VI-1866
Fermento: Cómo el fermento vive, trabaja y muere al elaborar alcohol, VI-2091
Fernández de Moratín (Nicolás): Epigrama, III-858
Firsta de toros, II-603

Fernández de Moratín (Nicolás): Epigrama, III-858

Fiesta de toros, II-603 Laudable templanza, XX-6916 'ernandez Grilo (Antonio): Canción americana, XVI-

El crucifijo de mi madre, XVIII-6258 El huracán, XVI-5639 El molino, XVI-5559 El túnel del Montcenis, XI-3714

Las ermitas, VIII-2859 Fernández Madrid (José): La hamaca, XVI-5438 Fernando: Un príncipe que renunció a su libertad, XI-3736

XI-3736
Fernando VII—retrato, X-3251
Fernando el Católico: Los Reyes Católicos Fernando
e Isabel—ilustraciones, IX-3112
Ferocidad sanguinaria, IX-3025
Ferreria: Vista interior de un ferrería durante las
horas de descanso—ilustración, III-900
Ferrocarril: Antiguo tren de primera clase, en el
ferrocarril de Liverpool a Mánchester—ilustración,
L303

Aspecto de los primeros ferrocarriles en campo abierto—ilustración, 1-305 Cómo se carga el carbón en los vagones del ferro-carril—ilustraciones, III-782

Cómo se indic ciones, II-658 indica el camino al maquinista-ilustra-El ferrocarril a través de las montañas—ilustra-ciones, II-655 El ferrocarril

ciones, II-655 El ferrocarril más notable del mundo (el Transi-beriano), VIII-2789 El ferrocarril por encima del agua y a través de los valles—ilustraciones, II-656 El Ferrocarril Transandino, X-3525 El funcionamiento de un ferrocarril funicular— ilustración, IX-3154 El primer ferrocarril argentino—ilustración, V-1479

El primer tren que circuló en Inglaterra—ilustración, I-305 El

Entrada de un túnel del Ferrocarril Transandino, entre la Argentina y Chile—ilustración, X-3532 Estación del Ferrocarril Central del Uruguay, Montevideo—ilustración, VII-2444 Estación del Ferrocarril Central Entrerriano, en Concordia (República Argentina)—ilustración, V-

Ferrocarril: Estaciones y trenes en los comienzos del siglo XIX—ilustraciones, XIX-6447 Estación terminal del Ferrocarril del Oeste de Buenos Aires—ilustración, II-640 Estación terminal del Ferrocarril del Sud, en la plaza « Constitución », Buenos Aires—ilustración, V-1479 plaza V-1479

V-1479
Ferrocarril aéreo empleado en la construcción del faro de Beachy Head—ilustraciones, III-1009
Ferrocarril de cremallera, para ascender a la cima del Monte Rigi—ilustración, IV-1440
Ferrocarril de juguete en el jardín—ilustraciones, IV-3906

IX-2890 Ferrocarril del sistema Kearney—ilustración, I-173 Ferrocarril del valle de Wúpper—ilustración, I-173 Ferrocarriles argentinos—ilustraciones, XIX-6449 Ferrocarriles sudamericanos actuales—ilustraciones,

XIX-6451

XIX-6451
Incómodo y pintoresco tren de tercera clase—ilustración, I-305
Interior de una estación de señales, en una vía férrea importante—ilustración, II-658
La noche en las lineas férreas—Una intrincada red de vías, en un cruce—ilustración, II-654
La nueva estación e Retiro e, del Ferrocarril Central Argentino, en Buenos Aires—ilustraciones, V-1475
Las maravillas de una locomotora—ilustración, XIX-6452

La velocidad de los trenes, XIX-6448 La vida en el tren, de día y de noche—ilustraciones, II-659

Los constructores del ferrocarril, I-301 Los ferrocarriles (Su historia), XIX-6446 Los primeros trones—ilustraciones, I-305

os primeros trenes de XIX-6445 viajeros-ilustraciones, Los trenes

Los trenes del mundo—El Ferrocarril Transan-

Lucha de los trenes con el agua—ilustraciones, II-657 II-657
Por qué las señales de los ferrocarriles son siempre rojo, verde y blanco, XVII-5857
Primitivo tren para conducción de mercancías—ilustración, I-305
Puente con vía férrea, tendido sobre el río Tay, eu Escocia—ilustración, II-656
Puente para pasar una depresión del terreno—ilustración, II-656
Semáforos usados para indicar a los maquinistas de los trenes si pueden o no continuar su marcha—

Semáforos usados para indicar a los maquinistas de los trenes si pueden o no continuar su marcha—ilustración, II-658
Transporte de ganados en los primeros trenes—ilustración, I-305
Tren bloqueado por la nieve—ilustración, II-657
Tren de segunda clase, en el primer ferrocarril do Liverpoo' a Mánchester—ilustración, I-305
Tren deslizándose entre dos elevados precipicios—ilustración, II-655
Tren en marcha por un tramo de vía inundada—ilustración, II-657
Tren saliendo de un túnel—ilustración, II-655
Una de las mayores locomotoras que existen—ilustraciones, II-660
Una estación, y el segundo tren construído por Stéphenson—ilustración, II-303
Un ferrocarril dibujado a cuadros, VII-2208
Un tren tomando agua en plena marcha—ilustración, II-660

ción, II-660
Festin: El invitado al festín, X-3573
Feudalismo: Vasallos presentando pan y sal a sus señores feudales, en Rusia—ilustración, VIII-2743
Feutry (Amadeo de): El zócalo y la estatua, XIX-6513

Fibra: Células y fibras nerviosas—ilustraciones, XIII-

Las admirables fibras que unen entre sí todos nues-tros sentidos, XIV-4701 Las fibras del nervio auditivo, que están dispuestas como las cuerdas de un piano, XIV-4910 Fiebre amarilla: La fiebre amarilla en Buenos Aires, IX-3006

IX-3026
Field (Ciro West)—retrato, XIV-4957
Fiesta de toros, II-603
Fiestas carnavalescas e infantiles, en Montevideo—flustraciones, VII-2440
Fiesta y desfile escolar en el gran parque Independencia, de Tucumán—flustración, IV-1241
La fiesta de los ratones, XX-6923
Figueredo (Pedro): Himno nacional de Cuba, XII-3967

Figueroa Alcorta (José)-retrato, IV-1117

Figura: Curiosas figuras, hechas con cuadrados—con ilustraciones, VI-1931 Extrañas figuras que se encuentran cerca de la Gran Muralla—ilustraciones, XIV-4898

Muralla—ilustraciones, XIV-4898
Figuras que causan perplejidad: ¿cuál es la mayor?
—con ilustraciones, XII-4209
Modo fácil de hacer figuras giratorias—con ilustraciones, XIV-4783

* Filia hoja seca »: Cómo la « filia hoja seca » engaña a los hombres más hábiles, VI-2122
El color de las alas de la « filia hoja seca » cambia, imitando el de la hoja que se seca, VI-2124
Filicaja (Vicente de): La Providencia, XIV-4970
Filipinas: Descubrimiento del archipiélago filipino por los españoles, XVI-5658
Diversidad de razas del archipiélago filipino, XVI-5658

ll Albay, volcán de la isla de Luzón—ilustración, XVI-5661

XVI-5061
El archipiciago de las Filipinas, XVI-5656
Escenas de la vida cuotidiana en las islas Filipinas—
ilustraciones, XVI-5669 y 5660
Productos naturales y cultivos de las Filipinas—
Ejemplares de razas salvajes de esas islas—ilustraciones, XVI-5661

Ejemplares de razas salvajes de esas islas—llustraciones, XVI-5661
Una aldea de igorrotes—ilustración, XVI-5661
Filipo, rey de Macedonia, trata de gobernar sobre toda Grecia, VI-2136
Filippino Lippi—retrato, XIII-4521
Filippia Lippi—retrato, XIII-4521
Filippia: Sócrates es condenado a muerte por enseñar la Filosofía, VI-2140
Filósofo: El filósofo egoista, XVIII-6348
El filósofo Rousseau, hijo de un relojero, VIII-2603
El filósofo y el faisán—fábula de Samaniego, XIV-4774
El filósofo y el rústico—fábula de Samaniego, IV-

El filósofo y el rústico—fábula de Samaniego, IV-1347

El joven filósofo y sus compañeros—fábula de Samaniego, XII-4171 Goethe, el poeta y filósofo más célebre de Alemania, VIII-2604

Filtraciones de agua fría y caliente (en la perforación del túnel del Simplón)—ilustraciones, VI-1973 Filtro sencillo que todo el mundo puede construir, XVII-6054

XVII-6054
Filtros empleados en la obtención del azúcar de remolacha—ilustración, II-536
Fille: La plus sage fille du Wessex, XII-4172
Fillmore (Millard)—retrato, XV-5301
Fin: ¿Deben de tener fin todas las cosas? XVII-5861
Finisterre. Las hadas de Finisterre, XIII-4519
Finlandia: Campesinos finlandeses en su trabajo—ilustraciones, XIV-4846
Ciudades finlandesas, XIV-4848
Cómo salvan los vapores las diferencias de nivel, XIV-4850
El país de los mil lagos: el lago de las mil islas, XIV-

país de los mil lagos; el lago de las mil islas, XIV-4849 En los hogares de Finlandia-ilustraciones, XIV-

4847 Finlandia defendiendo sus libertades—ilustración,

XIV-1844

Finlandia; sus luchas, XIV-4843 Hechos de los zares en Finlandia, XIV-4850 Helsingfors, capital de Finlandia—ilustración, XIV-Iermoso grupo de náufragos finlandeses—ilustra-ción, XIV-4845 Hermoso

La estatua de la Ley finlandesa—ilustración, XIV-4845

La porfiada y continua lucha por la libertad, en Finlandia, XIV-4848 Las canciones de los héroes del pasado, XIV-4848 Los bellos lagos de Finlandia—ilustraciones, XIV-

Los rápidos de Imatra—ilustración, XIV-4850 Mujeres diputadas—ilustración, XIV-4849 Oficios divinos a la orilla del mar—ilustración, XIV-

4849

4849
Fiordo: El fiordo de Geiranger, en Noruega—ilustración, XX-6833
Firmamento: El silencioso movimiento del firmamento, mientras en la Tierra caen y surgen nuevor imperios, X-3505
¿Podria hundirse el firmamento? XX-6811
¿Por qué vemos azul el firmamento? I1-688
Firmeza inconmovible, XIX-6768
Fisalia o galera—ilustración, XI-3655
Fischer (Juan Jorge): El secreto, XIII-4443

Fiume, puerto húngaro en el Adriático—ilustración, XVI-5427
Fiyi: Casa de bardas—ilustración, VI-1904
Tipo indigena—ilustración, VI-1903
Flamenco: Flamencos que forman grupos de color de rosa en el agua, IX-2938
Una colonia de flamencos en las Bahamas—ilustración, VII-2260
Un grupo de flamencos—ilustración, IX-2940
Flamenco (José): Unión y libertad, XX-6962
Flandes: Casa de un autiguo mercader flamenco—ilustración, V-1567
Flat-Iron*, edificio de Nueva York—ilustración, XVII-5966
Flautista: El flautista de Hamelín, IV-1205

XVII-5966
Flautista: El flautista de Hamelín, IV-1205
Flecha: Cómo envencnan sus flechas los habitantes de los bosques africanos, V-1648
El pájaro herido de una flecha—fábula de Samaniego, II-689
¿Qué fuerza hace volar a la flecha? VII-2263
Flinders (Mateo)—retrato, XVIII-6129
Flor: Algunos sencillos modelos de flores—Dibujo—con flustraciones, XVI-5709
A unas flores, I-358
Breves leyendas sobre las flores, II-467, XI-3943
Cómo atraen las flores a los insectos—con ilustraciones, XV-5165
¿Cómo crecen las flores? XIV-4719

¿Cómo crecen las flores? XIV-4719

¿Como crecen las flores? XIV-4/19 ¿Cómo de semillas muy pequeñas pueden salir flores muy grandes? IV-1281 Cómo duermen las flores. II-189 Cuándo aparecieron las flores, II-189 Cuándo aparecieron las flores, I-168 ¿Da flores el césped ordinario? VI-1893 De cémo se abren las flores a las horas más propicias para que las visiten ciertos insectos, XVI-540.8

5405
¿De dónde obtienen las fleres su perfume? I-73
De qué modo se han perfeccionado las plantas de
fler pequeña, XVI-5404
¿Duermen de noche las flores? V-1521
¿Es la clorofila la substancia colorante de las flores
rojas? XII-4233
— Tetrollo y flores commadas del coceno—illustres.

Estrellas y flores animadas del océano—ilustra-ciones, XI-3663 Flor del alba, VI-1840

Flore de alba, VI-1840
Flores de almendro, XVI-5645
Flores de cerezo silvestre—ilustración, XVI-5509
Flores de la espergularia—ilustraciones, XV-5168
Flores de los jardines, XVIII-6209
Flores de papel—con ilustraciones, II-496
Flores marinas y de las llanuras, XVII-5981
Flores para el adorno de la casa—con ilustraciones, XII-4210
Flores que están abjertas así de día como de pache

Flores que están abiertas así de día como de noche, XVI-5403

Nores que estan abiertas asi de dia como de noche, XVI-5403
Flores y frutos, VIII-2756
Flores y hojas de hielo—ilustraciones, VIII-2795
Flor marchita, XIV-4977
Hablan las flores entre sí? V-1522
Hubo un tiempo en que todas las flores crecían silvestres? IV-1379
Ida y sus flores, XVI-5689
La flor de la maravilla, I-124
La flor de luz, VI-1919
La flor y la abeja, VIII-2657
La margarita, cuyas flores van colocadas en una plataforma, XVI-5405
La nube y la flor, XIX-6519
Las flores, VII-2194
Las flores, VII-2194
Las Flores del Camino —cuadro de Carlos W. Wyllie—ilustración, XVI-5400
Linda florecita, XI-3824
Los hábitos de las flores, XVI-5401
Manera de utilizar las flores para hacer perfumes, XIV-4989
Manzano en plena floración—ilustración, IV-1129

Manzano en plena floración—ilustración, IV-1129 Maravillas de los capullos que sirven de albergue a las Jelicadas flores, XVI-5402 Niñas y flores, X-3262 Partes de que consta una flor—con ilustraciones, XV-5162

XV-5166

Por qué abundan más las flores en unos bosques que en otros, XVI-5404 ¿Por qué dan unos árboles flores y otros no? VI-1892 ¿Por qué es peligroso dormir con las flores dentro del cuarto? VIII-2809

Por qué huelon mejor las flores después de la lluvia? VI-2006

Por qué la luz destiñe las alfombras y no destiñe las flores? VII-2266

Flor: ¿Por qué la nieve no hiela las flores? XVIII-6227

6227
Por qué mueren tan pronto las flores? XIX-6473
Por qué no existen flores verdes? XII-4232
Por qué no huelen bien todas las flores? 1-75
Por qué suelen nacer las flores de primavera debajo de los árboles o arbustos, XVI-5404
Por qué una misma flor puede tener distintos colores? IX-3089
Por qué varía el color de las flores? XVIII-6221
Pueden las flores renovar la provisión de miel que han libado las abejas? XVI-5598
Qué es la «flor» de la uva? IX-3088
Qué es hace de los flores durante el invierno? II-687
Qué utilidad reporta a las flores su propio perfume?
1-75

I-75 Reciben daño las flores cuando las cortamos? XIV-4719

Ativ-4719

§Se despiertan las flores durante la noche? V-1521
Un indicador del tiempo, hecho de flores, XIII-4338
Un reloj que schalaba las horas por medio del
abrir y cerrar de las flores, XVI-5403
Florencia: Cimabue, el padre de la pintura moderna,
y el pastor Giotto, XX-6816
Cómo Arnolfo di Cambio empezó a embellecer a
Florencia, XX-6815
Cómo Brunelleschi construyó la maravillosa cúpula
de la catedral de Florencia, XX-6820
El Campanile, obra de Giotto, XX-6818
Florencia a vista de pájaro—ilustración, XX-6814
La « Anunciación » de la iglesia de Santa María
Novella—ilustración, XX-6821
La capilla « de los españoles», en Santa María
Novella—ilustración, XX-6821
La Catedral y el Campanile—ilustración, XX-6811
La maravillosa « Puerta del Paraíso »—ilustración,
XX-6817

XX-6817

XX-6817

Las maravillosas esculturas de Donatello y su estatua de San Jorge en el Campanile, XX-6822

Una ventana del Campanile—ilustración, XX-6822

Un rincón de Florencía—ilustración, XX-6823

Florero: Manera de fabricar un florero—con ilustraciones, X-3283

Flotación: ¿Por qué flota el accite sobre la superficie del agua? VIII-2597

¿Por qué flotan los objetos más ligeros que el agua? XII-4151

Foca común—ilustración IV-1397

Foca común—ilustración, IV-1397 Foca clefantina—ilustración, IV-1397 La familia de las focas y su utilidad para el género humano, IV-1399

humano, IV-1399
Los cazadores de focas—ilustraciones, VII-2459
Una foca que nos suministra abrigos y gorras de
pieles, IV-1400
Fogazzaro (Antonio): El papa León X, XVIII-6167
Fogonazo: ¿Por quó se ve el fogonazo de un cañón
antes de oir el estampido? V-1768
Folada: Varias foladas incrustadas en una roca—
ilustración, XI-3759
Fonógrafo: Cómo tuvo lugar la invención del fonógrafo, XVII-5872
De dónde saca la voz el fonógrafo—ilustraciones,
VI-1884
De qué modo se impresionan los discos de verte.

De qué modo se impresionan, los discos de un fonó-grafo y de un gramófono—ilustraciones, VI-1883 El primer fonógrafo—ilustración, XVII-5875 La caja parlante, VI-1881 ¿Por qué la trompa de un fonógrafo refuerza el sonida IX-2018

APOr qué la trompa de un fonógrafo refuerza el sonido, IX-3218
Punta de zafiro del fonógrafo—ilustración, VI-1883
Fonseca (Manuel Deodoro da)—retrato, XV-5018
Fontainebleau: Napolcón en Fontainebleau—ilustra-

roita, III-946
Foot-ball: El juego del Foot-ball—con ilustración,
XVIII-6283

XVIII-6283
Forficula: La forfícula gigantesca y la tijereta común—ilustración, X-3438
Formentor: El pino de Formentor, X-3352
Fórmula: De qué modo los químicos presentan gráficamente sus fórmulas, VI-1947
La importancia de lo que puede expresar una fórmula sencilla, como CaCO₃=CaO+CO₂, VI-1865
Lo que son las fórmulas, y lo que representan a los ojos del químico, VI-1863
Una regla sencilla que nos ayuda a comprender y a recordar lo que concierne a las fórmulas, vIII-867
Fornarina: Rafael y la Fornarina—ilustración XIII-

Fornarina: Rafael y la Fornarina-ilustración, XIII-4523

Foro: El Foro romano, tal como estaba hace dos siglos—ilustración, XVII-5889
El Foro romano, tal como está en la actualidad—ilustración, XVII-5889
Un gran día en el Foro romano, en tiempo de Jesucristo—ilustración, XVII-5890
Ruinas del Foro romano—ilustración, X-3467
Forro: Modo de forrar un libro con papel, II-622
Fort (Pablo): Olvido, XV-5321
Forth: El puente más admirable del mundo, sobre el río Forth, en Escocia—ilustración, I-37
Interior del puente de Forth—ilustración, I-44
La construcción detallada del puente Forth—ilustracions, I-14

La construcción de la construcción, I-12

Fóscari: El palacio de Fóscari, en Venecia—ilustración, V-1537

Fóscolo (Hugo): Epigrama, XX-6841

Los sepulcros, XIV-4977

Fosforescencia: ¿Qué es la luz azulada que vemos con frecuencia en el mar durante la noche? XI-3673

recuencia en el mar durante la noche? XI-3673 Fósforo: Cómo se aprendió a encender un fósforo— ilustraciones, V-1767 Entretenimientos que ofrece una caja de fósforos— con ilustraciones, X-3491 ¿Por qué arde mejor un fósforo cuando se le coloca con la punta hacia abajo? XVI-5594 ¿Por que no hay peligro en un fósforo de seguridad? V-1766

V-1700 ¿Por qué se enciende un fósforo? V-1765 Fósil: Conocimientos que se han derivado del estudio de una pequeña parte de la Tierra, XI-3620 La historia de la Tierra, inscrita en las rocas a través de las edades—ilustraciones, XI-3618 y 3619 La historia de los fósiles que venos en los museos,

XI-3621

XI-3621
Las maravillas que nos enseñan los restos de animales sepultados, XI-3617
Un pez fosilizado, que vivía hace más de dos millones de años—ilustración, XI-3622
Fotografía: De qué modo la fotografía nos está revelando cómo es Marte, IX-2908
Explicación y manejo de la cámara fotográfica Brownie —con ilustraciones, XVI-5697
Fotografía en una mesa, IV-1349
Fotografía que pueden obtenerse con los ojos de una hoja, XVI-5394
Fotografía, tomada a media noche, de la casita y tienda que ocupó Peary en una de sus expediciones polares—ilustración, II-473
La fotografía sin cámara—con ilustraciones, XII-4207

La fotografía sin cámara—con ilustraciones, XII-4207 ¿Por qué tenemos que revelar la fotografía con luz roja? V-1661

Fra Angélico, el pintor extático, XIV-4948 El célebre pintor Fra Angélico—ilustraciones, XIV-4943

Fra Beato Angélico, XVIII-6166
Fragata—ilustración, VI-1873
La fragata « Sarmiento », escuela naval de aplicación de la Marina de la República Argentina—ilustración, IV-1109

Frambuesa—ilustración, IV-1132 Frambuesa silvestre, XVII-5853; ilustración, XVII-

Zarzamoras y frambuesas, IV-1135 Francés: Bebé est malade, VIII-2533 Canciones infantiles, en francés, inglés y español,

XX-6969

XX-6969
Canciones infantiles francesas (con traducción inglesa y española), XI-3863
Fábulas de Esopo en francés, V-1681, VIII-2734
Historicta en español, francés e inglés, acompañada de un vocabulario, XVIII-6406, XX-6970
Historictas ilustradas, en francés e inglés, I-350, III-502, III-978, IV-1228, IV-1461, VI-1941, VII-2215, VII-2422, IX-2902, X-3383, XI-3746, XI-3762, XI-3862, XIII-4342, XIV-5006, XV-5359, XVII-5711, XVII-6063, XVIII-6404, XIX-6767, XX-6968 XX-6968

XX-0908

La plus sage fille du Wessex, XII-4172
Lecciones de cosas, en francés—con ilustraciones, IX-2904, X-3380, XI-3864, XIV-5008

Francia: Bailly presidiendo la Asamblea reunida en el Juego de Pelota—ilustración, VII-2481
Cambios que sobrevinieron en Francia, y caida del Imperio, III-958

Carrelevo dende lectura a la lista de detenidos que

Carcelero dando lectura a la lista de detenidos que Carelero dando lectura a la lista de decendos que han sido condenados a muerte, durante el Terror— ilustración, III-951 Carnot—retrato, VII-2479 Clodoveo fundó un reino de hombres libres, y lo llamó Francia, III-861

Francia: Cómo había ido a París una niña de quinco años (María Antonieta), y cómo salió de allí, III

Cómo los barones vendían a las ciudades la libertad. para obtener dinero con que poder ir a libertar a Jerusalén, III-864

Cómo Mirabeau intentó aproximar el rey al pueblo. VII-2480

Cómo una joven libró a Francia de un tirano san-griento, VII-2488 Dantón—retrato, VII-2479 De cómo el rey traicionó al pueblo y fué descubierto,

III-952
De cómo las mujeres de París sacan el pan del Palacio Real, III-950
De cómo los marselleses llegaron a París, y fin de Luis Capeto, III-952
De cómo los reyes y los nobles se divertían, mientras los pobres perceian de miseria, III-948
Detención de Luis XVI y su familia, en Varennes, al tratar el rey de huir al extranjero—ilustración, VII-2483 Dos famosas ciudades antiguas de Francia-ilus-

Dos famosas ciudades antiguas de Francia—ilustraciones, III-1069
El actor Molière, que fué el dramaturgo más grande de Francia, VIII-2603
El advenimiento al trono de Carlomagno, rey héroe de Francia, III-862
El bautismo de Clodoveo, fundador de Francia—ilustración, III-863
El buen rey Luis XVI, que escuchaba a malos consejeros, VII-2480
El esplendor de las antiguas ciudades del Sur de Francia, III-1070
El ferrocarril de París al mar, y el puerto de Marsella, III-1068
El fin de los jefes del Terror—ilustraciones, VII-2487

2187
El gran grupo de regiones elevadas, en el centro de Francia, III-1062
El gran río Loira, y el Sena, que arrastra lentamente sus aguas hacia París, III-1064
El humillante desastre que tan malparada dejó a Francia, III-957
El juramento en el Juego de Pelota—ilustración, VII-2481

El Monte Blanco, en los confines de Francia, Italia y Suiza—iiustración, VI-1970 El primer rey de Francia, cuya dinastía reinó 800

años, III-863 El régimen del Terror en Francia—ilustraciones, III-951

Cl rey y VII-2486 la reina intentan escapar de Francia,

VII-2486
Esplendor y magnificencia del reinado de Luis
XIV—III-868
Fin del Terror y muerte de Robespierre, VII-2488
Francia durante la Revolución, III-947
Francia recobra la paz—Napoleón es coronado
por el Papa, III-957
Francia tal como es hoy día, III-1061
Francia y sus vecinas—mapa, III-1063
Himno nacional francés (La Marsellesa), XII-4070
Inglaterra estuvo unida a Francia hace miles de

Immo nacional trances (La Marsellesa), XII-4070 Inglaterra estuvo unida a Francia hace miles de años—ilustración, III-868 La Asamblea Nacional, y sus decisiones, III-948 La caída de los jefes revolucionarios—ilustraciones, VII-2485

La fabricación de los objetos que llenan los escaparates de las tiendas de París, III-1068 La familia real presa en el Temple—ilustración,

VII-2484 La familia real presa por las turbas—ilustraciones, VII-2483

Lafayette ayudó al restablecimiento de la monar-quía en Francia, VII-2482 Lafayette, que pretendió mantener el orden en Paris y descontentó a todos los partidos, VII-

La Guerra Europea (1914–18), I—con ilustraciones, VIII-2831

VIII-2831

La Guerra Europea, II, con ilustraciones, XII-4277

La Guerra Europea, III, con ilustraciones, XVII-5935

La noble Madama Roland, que murió por pretender

salvar la vida de otros, VII-2488

La nueva riqueza y las nuevas ideas que aparecieron en Francia y Europa, III-866

La perversa madre de tres reyes, a los que sucedió un rey popular, III-868

Las grandes colonias de Francia, y el reducido número de franceses que hay en ellas, III-1072

Francia: Las luchas de los señores feudales y las tribulaciones de los pobres, III-863 Las minas de carbón y las fábricas que éste alimenta,

Las riquezas de París y los placeres de sus calles, III-1068

Las turbas asaltan el Palacio y ponen al rey el gorro frigio, VII-2486 Las turbas hacen irrupción en el palacio de las

Tullerías e insultan a la familia real—ilustración,

VIJ-2483

La tempestad estalla: levantamiento del pueblo irritado, III-948
La vanidad de Versalles y la creciente miseria de los pobres, III-869
Lo que Francia necesita más que ninguna otra cosa, III-1072 muchachos desde las barcas durante. estalla: levantamiento del pueblo

Lo que ven los muchachos desde las barcas durante su viaje, III-1066 Los caminos fluviales que transportan mercancias de un extremo a otro de Francia, III-1064

Los cuatro países con quienes confina Francia en sus fronteras orientales, III-1062 Los dos hombres (Mirabeau y Lafayette) que hubieran podido salvar a Francia del Terror, VII-2480

Los girondinos camino del cadalso—ilustración, VII-2485

Los grandes ríos que atraviesan los valles de Fran-

Los grandes ríos que atraviesan los valles de Francia, III-1064
Los ingleses en Francia, y la triste historia de
Juana de Areo, III-865
Los límites de Francia por tierra y mar, III-1061
Los niños de Francia (durante la Revolución)
juegan con guillotinas de juguete, III-954
Los ochenta y seis departamentos de Francia y
los diferentes tipos de sus habitantes, III-1071
Los patriotas marselleses se encaminan a París
entonando « La Marsellesa », III-952
Los principios de Francia, III-861
Los revolucionarios franceses, VII-2479
Los ruidosos zuecos de los niños, y sus blusas azules,
III-1071

Los ruidosos zuecos de los niños, y sus blusas azules, III-1071
Los últimos días de Luis XVI y María Antonicta—
ilustraciones, VII-2484
Luis IX en su trono—ilustración, III-860
Luis XI en casa de uno de sus súbditos—ilustración, III-867
Luis XVI—retrato, VII-2479
Luis XVI rodeado de vasallos menesterosos—ilustración, III-867
Llega la triste noticia a París (de la derrota de
Sedán) y es destituído el emperador, VII-2296
Madama Roland—retrato, VII-2479
María Antonieta—retrato, VII-2479
María Antonieta—ilustración, VII-2479
María Antonieta—juzgada y condenada a muerte—
ilustración, VII-2481
Mirabeau—retrato, VII-2479
Normandía y Bretaña, y los grandes puertos de
Francia, III-1070
Origen de la Revolución francesa—ilustraciones,
VII-2481
Por qué se dice que el porvenir de Francia está

Origen de VII-2481

Por qué se dice que el porvenir de Francia está en Africa, III-1072
Prisión de Carlota Corday, después de haber dado muerte a Marat—ilustración, VII-2487
Reyes de Francia entre el pueblo—ilustraciones, III-867

III-867
Robespierre—retrato, VII-2479
Robespierre, por algún tiempo jefe del Terror, fué al fin denunciado, preso y decapitado—ilustración, VII-2487
Saint Just—retrato, VII-2479
Tipos pintorescos de Francia—ilustraciones, III-1067
Toma de la Bastilla—ilustración, VII-2481
Un principe real (Felipe de Orleáns) que votó por la muerte de Luis XVI, VII-2486
Un rincón abrupto de la costa francesa—ilustración, IV-1327
Un vástago imperial dado al olvido por Francia, I-62

1-62
Victimas inocentes, conducidas a la guillotina—
ilustración, III-951
Voltaire—retrato, VII-2479
Francia (José Gaspar Rodríguez)—retrato, XIII-4474
Francisco (San): El Pobrecito de Asis, IV-1155
San Francisco de Asis y San Nicolás—ilustraciones,
IV-1154

Francisco (San): San Francisco predicando a las aves—ilustración, IV-1154
Francisco José: Ventisquero Francisco José (en Nueva Zelanda)—ilustración, VI-1901

Franklin (Benjamín), que ayudó a descubrir la fuerza eléctrica, IV-1303 Franklin haciendo experimentos con una cometa— ilustración, IV-1298 Franklin

ilustración, IV-1298
Franklin lanza una cometa con objeto de robar sus rayos a las nubes. IV-1303
Pobreza de Franklin, IX-2903
Un sabio autodidacto, IX-2948
Franklin (Sir Juan)—retrato. II-475
Los restos de Sir Juan Franklin, trasladados a Londres, II-474
Franz y Tamayo: Atahualpa en la prisión, poesía, XIV-4864
Frasco: Lo que ha de hacerse para sacar el tapón

XIV-4864
Frasco: Lo que ha de hacerse para sacar el tapón de cristal de un frasco, II-622
Lo que puede enseñamos un frasco lleno de agua (acerca del peso específico de los cuerpos), XIV-4790
Fray Bentos: Vista general del saladero Liebig—ilustración, VII-2451
Fresa: Los ratones que se comen las semillas de las fresas, VII-1994
Fresco: Famosos frescos del Vaticano—ilustraciones, XIII-4527
Fresno (El). XVII-5752: ilustración, XVII-5751.

Fresno (El), XVII-5752; ilustración, XVII-5751 Friedland: Napoleón aclamado por sus tropas al cargar contra el enemigo—ilustración, III-953

cargar contra el enemigo—flustración, III-953
Frigânea: La* cómoda vivienda que construye la
frigânea, X-3554
Representación gráfica de la historia completa do
la frigânea—flustración, X-3549
Fringilido: El fringilido de los cañaverales—flustración, IX-3017
Les plustraces elessa de fringilidos contra eles-

Las numerosas clases de fringílidos cantores, IX-3076 Frio: Conservación por medio del frio de las substancias alimenticias, X-3365

¿Cuál camina con mayor velocidad, el calor o el frío? III-918

Cuando sentimos frio, aproviene tal vez de que se nos enfría la sangre? VII-2268 El calor y el frio, XV-5127 El frio, artifice maravilloso, VIII-2793

El frio, artifice maravilloso, VIII-2793

¿Es debido el frío del invierno a la mayor distancia
a que se halla el Sol de la Tierra en la nombrada
estación?, XVII-5956

Los nervios que nos dan la sensación de calor y de
frío, VII-2464

¿Nos ayuda a entrar en reacción el temblor que
el frío nos produce? XVIII-6377

Por que es nerivalidad el tomar demociados helados.

Por qué es perjudicial el tomar demasiados helados, XV-5133

¿Por qué hace frío en invierno? XV-5170 ¿Por qué hace más frío en la cumbre de un monte? V-1766

V-1766
Por qué nos insensibiliza los dedos el frío? XIV-4725
¡Por qué se nos ponen amoratadas las manos con el frío! IX-3083
¡Por qué temblamos cuando sentimos mucho frío? XVIII-6377
Friso: Fragmento del friso del Partenón—ilustración, VI-2113

ragnento del friso que adorna el Partenón de Atenas, obra de Praxiteles, VI-2112
Trozo de un friso del templo de Apolo, cerca de Figaleia, en Areadia—ilustración, VI-2107
Fróbisher (Martin)—retrato, II-475
Exploradores ingleses en América, XV-5093
Frog: The proud frog—fábula de Esopo, V-1682
Frugoni (Carlos Inocencio): Anibal, XVIII-6342
Fruta: Algunas sabrosas frutas, de gran consumo, IV-1121
L'Omo fué distribuído la facta de gran consumo,

IV-1121
¿Cómo fué distribuída la fruta?—problema, IX-3020
Cómo se conserva fresca la fruta, I-375
¿Cómo se explica que haya huesos en el interior
de las frutas? VI-1891
El panique o bermejizo, que se come las cosechas
de fruta, IV-1988
é Fruta de otoño —cuadro de Delapoer Downing—
ilustración, XVIII-6328
Nuestras iniciales en la fruta—con ilustración,
XVIII-6287

XVIII-6287

Por qué tienen sabor dulce las frutas sazonadas, y agrio las que no lo están? XIV-4936 ¿Qué diferencia existe entre los «vegetales» y las frutas? XIX-6670 Fruto: Flores y frutos, VIII-2756 Erntos y nuevos de presente II

Frutos y nueces de mazapán, II-490

Fry (Isabel): Su caritativa vida, y cómo reformó las cárceles de Inglaterra—con ilustración, II-756
Fuchsia (I.a), XVIII-6212
Fuchsia doble—ilustración, XVIII-6215
Fuchsia sencilla—ilustración, XVIII-6215
Fuego: Cómo del fuego se forma continuamente agua, IV-1232
1Cómo es que el agua extingua el fuego stando

agua, IV-1232 ¿Cómo es que el agua extingue el fuego, siendo así que sus partes componentes, oxígeno e hidrógeno, lo activan y alimentan? III-919 ¿Cómo puede arder sin aire el fuego del centro de la Tierra? VIII-2709 El aire, el fuego y el agua, III-985 El fuego fatuo, VII-2306 El fuego fatuo, vII-2306 El fuego no es nada, es únicamente un resplandor, III-988

III-988

El fuego que derrite el hierro—ilustración, III-890 El fuego (que produce la temperatura de los ani-males de sangre caliente) arde siempre con el mismo grado de calor, II-662 El fuego que se alimenta a sí mismo, III-759 El fuego que vuela por el espacio—ilustración, II-642

monumento del Fuego, en Londres-ilustración, VIII-2572

El monumento del Fuego, en Londres—ilustración, VIII-2572
¿ Hay fuego en el interior de la Luna? XVII-5954
¿ Hay fuego en el interior de la Luna? XVII-5954
¿ Hay marcas de fuego en el Sol? I-71
Hora de fuego, XVI-5560
La especie de fuego que existe dentro de todo ser viviente y que siempre se mantiene activo, II-662
Lo que ha de hacerse para encender fuego—con ilustración, II-748
Los sabios de Oriente que adoraban el fuego y el Sol, XVI-5532
Los volcanes Fuego y Acatenango, en la América Central—ilustración, XVI-5490
Media tonelada de fuego y acero volando de Inglaterra a Francia—ilustraciones, II-430
¿ Podríamos leer a la luz del fuego que hay en el interior de la Tierra? II-426
¿ Por qué el fuego es caliente? II-426
¿ Por qué el fuego es caliente? II-426
¿ Por qué el fuego pierde intensidad al pasar al través del cristal, y éste, en cambio, aumenta la temperatura de los rayos del Sol? IX-2956
¿ Por qué no se quemó la Tierra cuando era un globo de fuego? VIII-2810
¿ Por qué se apaga el fuego? VIII-2709
Primitivos procedimientos para encender fuego—ilustraciones, V-1764
¿ Qué es el « fuego fatuo «? XVIII-6301
¿ Qué es el « fuego fatuo »? XVIII-6301
¿ Qué es lo que presta al fuego sus diversos matices? IX-3087
Si el centro de la Tierra es un globo de fuego, ¿ por

ix-308/
Si el centro de la Tierra es un globo de fuego, ¿por qué no lo quema todo? VII-2351
Fuente: El mar y la fuente, VII-2520
Enormes fuentes de agua hirviente—ilustraciones, XIX-6701

Fuente de la India, en la Habana—ilustración, XVII-5719

XVII-5719

La fuente milagrosa, X-3348

Las fuentes termales del Mammut, del Parque de Yellowstone—ilustración, XX-6890

Fuentes Castro (Paulino): Bosquejo histórico del Perú, XI-3625, XI-3873

Hombres prominentes del Perú, XII-4105

Ojeada sobre el estado económico del Perú, XII-

3997
Fuentes (Manuel Atanasio), XII-4107
Fuerte: El fuerte de Corpus Christi, atacado por los indios—llustración, I-274
El fuerte de Santa Teresa—ilustración, VI-2100

«El Fuerte», o palacio de los Virreyes y de los primeros Presidentes argentinos, en cuyo emplazamiento ha sido edificada la actual «Casa Rosada»—ilustración, II-633
Fuertes conservados sobre la Gran Muralla—ilustración, XIV-4901
La muchacha que salvó un fuerte, XIV-4997

La muchacha que salvó un fuerte, XIV-4997 Fuerza: Cómo podemos comer sin ganar fuerzas, IX-2946

IX-2946
¿Cuál es el origen de la fuerza del vapor? VI-2141
De dónde proviene la fuerza efectiva de las cosas
fuertes, IV-1236
El hecho de que podamos levantar un peso, ¿significa que tenemos más fuerza que la atracción de la
Tierra? XIX-6475
La fuerza del chimpancé y del gorila, III-790
La fuerza maravillosa que posee el pez-espada, IV1396

La fuerza tremenda de que algún día podrá disponer el hombre, XX-6877

Fuerza: La fuerza vital, que es más importante que la fuerza muscular, X-3421 La gran ley de la conservación de la energía, según la cual ni la fuerza ni el movimiento se pierden nunca, XIII-4466

Las fuerzas centrífuga y centrípeta—con ilustración, XIV-4663

Las fuerzas que son necesarias para que un cuerpo se mantenga en reposo, XIV-4661
Los hombres más sabios sólo han llegado hasta el umbral de un mundo nuevo de fuerzas invisibles, XV-5028

No hay manera de interceptar la gran fuerza de la

No hay manera de interceptar la gran fuerza de la gravitación, XIII-4586 Nuestro cuerpo es una máquina viviente regida por las fuerzas vitales, V-1780 ¿Por qué tenemos más fuerza en la mano derecha que en la izquierda? IX-3216 ¿Qué fuerza es la que lanza el proyectil del cañón? JI-433

¿Qué fuerza hace volar a la flecha? VII-2263 ¿Qué fuerza mantiene a las estrellas en sus puestos?

IV-1277

iV-1277

¿Qué fuerza mantiene a una piedra en el aire antes de caer, cuando la arrojamos al espacio? VII-2267

Una fuerza poderosa (la de los grandes electroimanes) que puede ser dirigida por un niño, VII-2237

Fuerza hidràulica: Captación del agua en Noruega—
ilustraciones, XI-3893

Cómo se desliza la energía desde las cumbres de las montañas—ilustración, XI-3888

Cómo se encauza la cenergía de un manantial, en una montaña del Tirol—ilustración, XI-3886

Cómo se utilizaba antiguamente la fuerza hidráulica—ilustraciones, XI-3887

El famoso salto de Juanacatlán, en el río Grande, Méjico, que provee de energía eléctrica a la ciudad de Guadalajara—ilustración, XI-3896

Interior de una fábrica para el aprovechamiento de la fuerza hidráulica, en Noruega—ilustración, XI-3895

La conquista de las fuerzas naturales, XI-3885 La conquista industrial en las montañas—ilustra-

La conquista de las fuerzas naturales, XI-3885 La conquista industrial en las montañas—ilustra-ciones, XI-3895 La fuerza de los torrentes, convertida en electricidad —ilustraciones, XI-3890 y 3891 Magnifica estación transformadora de energía, en Noruega—ilustración, XI-3895 Molino de agua corriente—ilustración, XI-3887 Rueda hidráulica y acueducto para el riego, en el río Orontes, Siria—ilustración, XI-3887 Tubo por el que pasan diariamente nueve millones de hectólitros de agua de las montañas de Sierra Nevada a los Angeles, en California—ilustración, XI-3889

Fuga: La fuga de la tórtola, VIII-2648
Fuji-Yama, famosa montaña japonesa de 4700 metros
de altitud, IV-1196

tel gran volcán japonés Fuji-Yama—ilustración, XII-4178

Fulton (Roberto)—retrato, XIV-4957
Caricatura del submarino de Fulton, publicada en 1811—llustración, XIV-4961
El primer vapor de Fulton, y la burla de las gentes,

XIV-4900
Fulton ofrece a Napoleón la construcción de una flota de barcos de vapor—ilustración, XIV-4961
Un pintor fué quien construyó el primer barco de vapor que dió resultado verdaderamente práctico, XIV-4958

XIV-4958
Fumar: La gran ventaja de no fumar, XIII-4492
Fumdisión: Aspecto de una fundición en la cual se
cstá fabricando acero—ilustración, III-895
De qué modo se prepara el combustible para los
hornos de fundición, III-883
El espectáculo maravilloso que ofrecen las grandes
fundiciones, III-881
Fundición de cañones—ilustraciones, II-435
Vista de una gran fundición moderna—ilustración,

Vista de una gran fundición moderna—ilustración, III-881

Fundidor: Los venecianos levantan el destierro a un fundidor, para que moldee una estatua famosa, V-

Funerales: Los funerales de Tabaré, XIV-4851 Funerales: Los funerales de Tabaré, XIV-4851
Funicular: El funcionamiento de un ferrocarril funicular—ilustración, IX-3154
Fusil: Cómo un fusil dispara doce proyectiles—ilustraciones, IH-1010
De qué modo un fusil contribuye a hacernos comprender las leyes del movimiento, XIII-4468
Futuro: Hacia lo futuro, XIV-4986

Gabán: El rey del gabán empeñado, XII-4058
Gaboto (Sebastian)—retrato, I-270
Gabriel y Galán (José Maria): Adoración, XVII-5914
Alegórica, X-3356
Glara y canta! VI-1925
A solas, XVIII-6168
Canción, XVIII-6270
Canto al trabajo, XI-3814
Desde el campo, XVII-5807
Deuda, XVIII-6271
El armallo del Atlántico, VIII-2866
En todas partes, XVIII-6169
Inmaculada, XVII-5913
Las repúblicas, II-715
Las sequías, XVIII-6170
Las sublimes, XVIII-6170
Las sublimes, XVIII-6272
La Virgen de la Montaña, XVII-5917
Los pastores de mi abuelo, VI-1922
Mi música, VI-1927
Mi vaquerillo, X-3357
Regreso, XVI-5647
Vamos a esperarlos, X-3356

Vamos a esperarlos, X-3356
Gaceta: Facsímile de una página de la « Gaceta de Buenos Aires», III-768
Gailusacia frondosa—ilustración, XVI-5677
Gailusacias, XVI-5679
Gainsborough (Tomás)—retrato, III-1035
Tomás Gainsborough, célebre pintor de retratos

Tomás C III-1039

Gainsborough (Tomàs)—retrato, III-1035
Tomás Gainsborough, célebre pintor de retratos
III-1039
Gaitero: El gaitero de Gijón, XIX-6521
Galacro: El caballero Galaor—ilustración, XI-3790
Galatea: La virgen de marfil, XI-3940
Galeno—retrato, IX-2959
Cómo Galeno enseñó a los médicos de Europa durante mil años, IX-2962
Galera o fisalia—ilustración, XI-3655
Galeria: Animales que abren galerías subterráneas—ilustraciones, VI-1993
Galerias excavadas para construir el túnel del Simplón—ilustraciones, VI-1974
La Galería de los Espejos, en el palacio de Versalles—ilustración, I-221
Gales: Cómo los reyes de Inglaterra intentaron adueñarse de Escocia y Gales, I-176
El primer Príncipe de Gales—ilustración, XIII-4541
Nueva Gales del Sur, XX-6928
Galgo: El galgo y el cerdo—fábula de Bretón de los Herreros, IX-3006
Galileo: Cómo Galileo demostró con su telescopio ser falsa una teoría de Aristóteles, V-1796
Cómo Galileo dió a los médicos la primera máquina de que dispusieron, V-1795
Lo que vió Galileo cuando observó por primera vez el sol con su telescopio, VII-2427
Un muchacho que contribuyó al progreso del género humano observando el balanceo de una lámpara en una iglesia, XIII-4587
Galitzia: Posiciones rusas capturados en los campos de Galiria, ilustración, VIII-2846
Gallardo (Aurelio Luis): Texcoco, XIV-4863
Gallina: ¿Cuál es la madre: la gallina que pone los huevos, o la que los incuba? XVIII-6374
¿De qué hace la gallina sus huevos? VI-2014
El instinto salvaje de las gallinas, y el instinto cruel de los hombres, IV-1142
Gallinas de agua—ilustración, IX-2930
Gallinas de Guinea—ilustración, IX-2930
Gallinas gerdas y las flacas—fábula de Esopo, XII-4173
Las gallinas y la zorra—fábula de Esopo, XII-4173
Las gallinia gerdas y las flacas—fábula de Esopo, XII-4173
Las gallinia gerdas y las flacas—fábula de Esopo, XII-2503
La gallinia de garea las gallinas, después de poner VII-2503

La gallinita ciega, V-1727 ¿Por qué cacarean las gallinas, después de poner el huevo? XIII-4394

el huevof XIII-4394
¿Por qué no canta la gallina como el gallo? XII-4231
¿Saben las gallinas que de sus huevos saldrán
pollos? VII-2268
Gallinero: El gallinero como pasatiempo, I-247
Un gallinero con tela metálica—ilustración, I-248
Gallo—ilustración, IV-1144
El gallo de las rocas, VIII-2708; ilustración, VIII2698

Gallo silvestre-ilustración. IV-1147

Gallo: La raposa y el gallo—fábula de Samaniego, XVI-5604
Un gallo para nuestro museo zoológico infantil—con ilustraciones, V-1849
Gama (Vasco de)—el primer navegante que llegó a la India, doblando el Cabo de Buena Esperanza—con retrato del célebre marino, I-97
Gamo: El jabalí y el gamo, XVIII-6340
Un gamo de Congo, con sus erías—ilustración, VII-2257
Gamuza—ilustración, II-547

VII-2257
Gamuza—ilustración, II-547
Ganadería: Agricultura, ganadería y vinicultura argentinas—ilustraciones, V-1605
Ganado: Algunos tipos de ganado vacuno—ilustraciones, II-553
Ejemplar de ganado flamenco—ilustración, II-553
Ganado vacuno—ilustración, II-542
Ganado vacuno criollo, de Sudamérica—ilustración, II-553
Numerosos usos a que se destina el ganado vacuno, II-541

Principales razas ovinas—ilustraciones, II-555
Ganges: Baño de una inmensa muchedumbre en las aguas del Ganges, en el Norte de la India—ilustración, II-593
Elefantes bebiendo en el Ganges—ilustración,

Elefantes b

XVIII-6176
Gangoso (El), XVIII-6339
Gansos-ilustración, IV-1151
Los gansos del Capitolio, XIX-6688
Varias clases de pavos, patos, gansos, etc.—ilustraciones, IV-1149
Gante: La Paz de Gante, XV-5258
Gañán: El gañán y el gato, XVIII-6347
Garay (Juan de)—su estatua, en Buenos Aires—ilustración II-529
Garcia (Galixto), XX-6779
Garcia (Manuel Adolfo): A Bolívar, XIII-4303
García de Quevedo (José Heriberto): A Italia, XIX-6522

García de Quevedo (Jósé Heribertó): A Italia, XIX-6522
Oda a la libertad, XIII-4295
García Mérou (Martín): El gran libro, XVIII-6265
Gárfield (Jacobo A.)—retrato, XV-5301
Garganta: La garganta de la ballena, IV-1392
¿Por qué sentimos en la garganta una bola que nos asíxia, cuando lloramos? XV-5282
Garganta: Hondisima garganta, tiplea en el paisaje del Tibet—ilustración, VI-1825
Garibaldi (José), hijo de un pescador, hace de Italia una gran nación, I-182
Monumento erigido en su honor, en Buenos Aires—ilustración, IV-1113
Víctor Manuel, rey de Italia, saludando a Garibaldi—ilustración, I-183
Garibay—juego, VIII-2774
Garrote—juego, X-3493
Gárrulo: El arrendajo o gárrulo glandívoro—ilustración, IX-3201
Garza: Garza comunes—ilustración, IX-2930
La garza cepátula—ilustración, IX-2937
La garza cepátula—ilustración, IX-2937
La garza nocturna—ilustración, IX-2930
La garza nocturna—ilustración, IX-2930
La garza purpúrea, en su nido—ilustración, IX-2930
La garza purpúrea, en su nido—ilustración, IX-2930
La garza purpúrea, en su nido—ilustración, IX-2930
La garza y su extraña vida en el agua y en los

La garza y su extraña vida en el agua y en los árboles, IX-2932 Gas: Cómo los gases deletéreos que hay en el aire nos envenenan el cerebro y nos causan dolor de cabeza, VI-2131 puede introducirse el gas dentro de la hulla?

XI-3919

De cómo se libra el cuerpo de los gases venenosos que produce, V-1637 De dónde procede la luz del gas—con ilustraciones,

IX-3183 De qué modo pueden comprimirse los gases y no los líquidos, XV-5017

Inquidos, AV-3011
Dos átomos de oxígeno y uno de azufre forman una molécula de gas, V-1466
El compuesto de nitrógeno y oxígeno (gas exhilarante), que nos priva de los sentidos, IV-1364
El descubrimiento de Roberto Boyle, que nos explica por qué se producen las explosiones de gas, XV-5017

El gas que se produce constantemente en nuestros cuerpos, V-1636 El hidrógeno, el oxígeno y el nitrógeno son los gases más importantes, IV-1365

Gas: El hidrógeno, gas libre que siempre se eleva y es invisible, IV-1362
El peligro que ofrece CH₄ (gas de los pantanos) en las minas de carbón, VI-2089
La Tierra era en otro tiempo un gran globo de gas

Lo que nos enseña la luz despedida por un gas in-candescente, X-3504 Los dos gases de que se compone el aire que respira-

mos, III-986

Los gases que ayudan a la generación de la sangre, V-1636

V-1556
Los millones de átomos de gas en movimiento que impulsan un automóvil, XIII-4464
¿Nos reporta alguna ventaja el que los gases calientes se eleven a las altas regiones de la atmósfera?
XVIII-6378

¿Por qué decimos algunas veces gas y otras vapor? VIII-2717

Programs edwinders W. 1261

We will substantial the substantial su

Tres gases admirables, IV-1361
Un grupo de gases maravillosos y las enseñanzas que sacamos del mismo, V-1471
Gata: La gata con cascabeles, XIII-4368
La gata convertida en mujer—fábula de Samaniego, XIII-4131

La gata, el águila y la cerda—fábula de Esopo, X-3463 Gato: ¿Cómo producen los gatos su peculiar ronquido? IV-1275

IV-1275
De cómo el gato eriza el pelo para asustar a sus enemigos, VII-2462
Dibujar un gato con ayuda de dos botones—con ilustraciones, VIII-2655
El gañán y el gato, XVIII-6347
El gato de algalia o civeta—ilustración, I-193
El gato salvaje o montés, XVII-6034
El gato, tranquilo, habitante de puestros hogares.

gato, tranquilo habitante de nuestros hogares,

XVII-6032 El gato y el loro, IV-1292 El gato y las aves—fábula de Samaniego, XVIII-

6108
El gato y los ratones—fábula de Esopo, V-1678
Gato de Angore—diustración, XVII-6031
Gato Manx—flustración, XVII-6031
Gatos salvajes o montoses—diustración, XVII-6031
La garza, el gato y la zarza, XI-3693
La zorra hambrienta y el gatito, XIX-6603
Łloran alguna vez los perros y los gatos? XVI-5517.

Por qué arquean el espinazo los gatos cuando ven venir un perro? IX-3083 Por qué caen siempre los gatos de pie? VI-2146 Por qué ven en la obscuridad los tigres y los gatos? I-307

Esopo, VI-2022
Siete lindos gatitos—ilustración, XVII-6031
Varios individuos de la familia del gato—ilustraciones, I-191

ciones, I-191
Gattamelata: Estatua ccuestre del general Gattamelata: La de Donatello—ilustración, VI-2112
Gaucho tomando mate—ilustración, V-1743
Grupo de gauchos en un rancho—cuadro de Blanes—ilustración, V-1742
Los gauchos, V-1742
Tipos de gauchos uruguayos—ilustraciones, V-1743
Gauss, el buque de la expedición alemana dirigida por el profesor von Drygalski, invernando en la costa de la Tierra del Emperador Guillermo II—ilustración, II-473
Gautier (Teófilo): El cazador, XX-6914
El hipopótæmo, VII-2522
La caravana, XV-5102
Gavilán—ilustración, VIII-2819
Dos aspectos de un nido de gavilán—ilustraciones, XIX-6459

XIX-6459

Las palomas y el gavilán—fábula de Samaniego, VII-2228

Gaviota arenquera—ilustración, VI-1871 Gaviota de cabeza negra—ilustración, VI-1871 Gaviota de las regiones antárticas—ilustración, VI-1868

Caviota de manto negro—ilustración, VI-1871 La gaviota, con su nido de algas, VI-1874 Las gaviotas que siguen el arado, VI-1872

Gayuba, XVII-5990; ilustración, XVII-5985 Gayuba rastrera americana, XVI-5675; ilustra-

Gayuba, XVII-5990; ilustracion, XVII-5985 Gayuba rastrera americana, XVI-5675; ilustra-ción, XVI-5678 Geai: Le geai vaniteux—fábula de Esopo, V-1681 Geiranger: Fiordo—ilustración, XX-6833 Géiser: Cráter del géiser Castillo, en el Parque de Yellowstone—ilustración, XX-6890 Genciana crinada, XVIII-6114; ilustración, XVIII-

General: De labriego a general, VII-2423 El general Mambrú y su familia—con ilustraciones, VIII-2535 Generosidad: Hermoso rasgo de generosidad, XVI-

Genio: Antinomias del genio, VI-1835 El genio de los campos, VIII-2866 Las casas de los geniecillos—Música, X-3381

Los geniecillos — Música, X-3381 Los geniecillos que están a la izquierda de las hadas—Música, XI-3859 Genio Alegre, el niño violinista—con ilustraciones, V-1683

V-1683
Genizaros: Los jóvenes de los países balcánicos conquistados por los turcos, se preparan a combatir contra su misma patria, X-3342
Génova: La ciudad de Génova, con su magnifico puerto—ilustración, XI-3707
Genoveva proveyendo de víveres a París—ilustración, I-378
La doucella que selvá a París L-277

ción, I-378
La doncella que salvó a París, I-377
Muerte de Genoveva, rodeada de la multitud, a
la que tanto había favorecido—ilustración, I-378
Geófilo: Un geófilo atacando a una lombriz—ilustración, XII-4254
Geologia: Conocimientos que se han derivado del
estudio de una pequeña parte de la Tierra, XI-3620
De qué modo la Geología nos enseña la historia
de la Tierra, XI-3616
La historia de la Tierra, inscrita en las rocas a
través de las edades—ilustraciones, XI-3618 y
3619

3619

Las maravillas que nos enseñan los restos de ani-males sepultados, XI-3617 Las rocas que so están formando en el fondo del mar, XI-3650 Un corte de la corteza terrestre—ilustración, XI-3621

Geómido: El geómido de bolsas, III-903; ilustración, III-902

De cómo el geómido de bolsas conduce a su madri-

De cómo el geómido de bolsas conduce a su madriguera las provisiones, III-913
Georgetown: Vista de Georgetown, capital de la Guayana inglesa—ilustración, XVI-5383
Geórgica, XVII-6330
Geranio de hoja de hiedra—ilustración, XVIII-6213
Geranio escarlata—ilustración, XVIII-6213
La familia de los geranios, XVII-5512
Los geranios, XVIII-6210
Gerant: La bella Enid y el príncipe Gerant—ilustración, VII-2189
Gerbo (El), III-903; ilustración, III-905
Germania: La invasión gerniana en la Península Ibérica, IX-2988
Los principios de Germania, VII-2173

Los principios de Germania, VII-2173
Germánico: El malhadado Tiberio y su joven sobrino
Germánico, III-825
Germinación: ¿A qué se debe el que germine la vida
en las semillas secas? III-922

Brotarán las semillas después de permanecer guar-dadas por espacio de centenares de años? III-923 ¿Por qué germinan ciertas semillas en épocas deter-minadas del año? IV-1281 Getsemani: El Huerto de Getsemaní—ilustración, XVI-5562

Gettysburg: La oración de Gettysburg, XII-4047 Ghiberti (Lorenzo)—retrato, XX-6815 Las « Puertas del Paraiso » XX-6820 La suerte de Ghiberti, y cómo se mostró digno de ella, XX-6818 Lorenzo Ghiberti y la « Puerta del Paraíso », XX-

Gianni (Francisco): A Judas, XVII-5995 La madre hebrea, XIV-4975 Gibón, III-789; ilustración, III-791 Cosas que únicamente puede hacer un gibón, III-

Cosas que umeamente par la ramas, como 794
El gibón, que da brincos por entre las ramas, como si fuera un enorme pajarraco, III-794
Un gibón que robaba el jabón de su amo, III-795
Gigante: El gigante Offero (San Cristóbal) llevando a Cristo sobre sus hombros—ilustración, IV-1157

Gigante: El gigante que llevo en hombros a un pobre, IV-1156

El muchacho en el castillo del gigante, I-216 Juguete de gigantes, XVII-5967 Orión, el gigante del cinturón resplandeciente, Orión, e. IV-1286 el gigante

(Enrique): El cisne, XVI-5635

Gil (Enrique): El cisne, XVI-5635 Gilbert (Guillermo), que dió a la electricidad el nombre que tiene, IV-1300 Gilbert (Sir Humphrey): Intento de Gilbert de fundar colonias en América, XV-5093 Gil y Carrasco (Enrique): La niebla, XVI-5551 Gimnasia: Algunos ejercicios de gimnasia casera, XVI-5575

Gimnasio de Esparta—ilustración, I-334 Gimnoto—ilustración, XI-3909 Ginebra: Bellísimo castillo en el lago de Ginebra—

ilustración, XII-3944 La reina Ginebra—ilustración, XI-3791 La reina Ginebra en la abadía de Malmesbury—ilustración, XI-3792 Vista general de la ciudad Ginebra—ilustración, XII-3956

**XII-3956

**Gioconda ** (La)—cuadro de Leonardo de Vinci—ilustraciones, XII-4219, XX-6934

Giorgione: Un artista maravilloso, que murió joven en una época de esplendor, V-1543

Giotto—retrato, XX-6816

Cimabue, el padre de la pintura moderna, y el pastor Giotto, XX-6816

Cimabue hizo célebre en todo el mundo a un pastor-cito (Giotto), XII-4218

De cómo Giotto trazó un * plano * para el Papa, y fué a Roma, XX-6816

El campanile de Florencia, obra de Giotto, XX-6818

Giotto y Cimabue—ilustración, XX-6813

La alegre respuesta que el risueño pintor Giotto dió al rey, XX-6816

La muerte de San Francisco de Asís—ilustración, XII-4216

Girl Scouts*: Primera compañía de **Girl Scouts

XII-1216

Girl Scouts : Primera compañía de « Girl Scouts » organizada en la ciudad de Quilmes, provincia de Buenos Aires—ilustración, IV-1238
Girondino: Los girondinos camino del cadalso—ilustración, VII-2485
Giróscopo (E1)—ilustración, I-171
¿Cómo funciona el giróscopo? XIII-4394
Principio del giróscopo, I-171
Gitana rusa—ilustración, VIII-2783
Gitano: Diego y el gitano—ilustración, XIV-4955
El gitanillo en el Norte, XV-5215
Los tres gitanos, XIII-4439
Gizeh: La Gran Esfinge—ilustración, VIII-2566
Las Pirámides—ilustración, IV-1311
Glaciar: El glaciar del Alto Grindelwald—ilustración, IV-1434

IV-1434

Huellas del paso de ingentes glaciares, en Alaska—ilustración, XVIII-6388 Un glaciar, ventisquero o helero—ilustración, XVIII-

6388

On glaciar, ventisquero o neiero—liustracion, XVIII-6388

Varios glaciares noruegos—ilustraciones, XX-6833

Gladiador: El gladiador Espartace excitando a sus compañeros a levantarse contra sus opresores—ilustración, XIII-4569

La arenga del gladiador, XIII-4570

Gladiolo—ilustración, XVIII-6219

Glàndula: Diagrama de nuestra piel, mostrando considerablemente amplificados los surcos cutáneos, los poros, las glándulas sudoríparas, etc., VII-2247

El ojo izquierdo, mostrando las glándulas donde se elaboran las lágrimas—ilustración, XVII-5398

Las maravillosas glándulas (que contribuyen a la digestión) y el trabajo que hacen al digerir los alimentos, IX-2945

Glasgow: La Universidad de Glasgow, donde comenzó Líster su gran obra—ilustración, XIV-4737

Glaux marítima, XVII-5989; ilustración, XVII-5987

Globo: Cómo navega un globo en el aire—flustraciones, IX-3185

Cómo se hace un globo—con ilustraciones, VIII-

Cómo se hace un globo-con ilustraciones, VIII-

2657 Cómo se mejoró el globo, V-1481 ¿Cómo se sostienen los globos en el aire? IV-1381 conde Zeppelin, constructor de globos enormes, V-1481

El gas penetra en el globo—ilustraciones, IX-3187 El globo atravesando el espacio—ilustraciones, IX-

El globo empieza a elevarse—ilustraciones IX-3188

El globo sobre el cual vivimos, I-27

Globo: Los globos cautivos desempeñaron un gran papel dirigiendo el fuego de la artilleria, ilustración, VIII-

Los observadores de los globos cautivos, ilustración, VIII-2833

Los pasajeros entran en la barquilla—ilustraciones, IX-3189

IX-3189

{Ofriamos si nos clevásemos en un globo por encima del aire? VIII-2593

Por qué se elevan los globos, y no pasan de cierta altura, XIV-4791

{Puede traspasar un globo el límite de la esfera de atracción de la Tierra? VI-2150

¿Qué es lo que mueve a los globos? IV-1381

Un globo, mientras se va llenando de gas—ilustración, IX-3186

Glóbulo: Glóbulos rojos—ilustración, V-1492

Los glóbulos blancos de la sangre, V-1633

Los glóbulos rojos de la sangre, V-1489

Modo de obrar de los glóbulos que enrojecen nuestra sangre, V-1490

Glomeris: Varios ejemplares de glomeris—ilustración, XII-4254

XII-4254

Cloria (La), IV-1333

La gloria que ha desaparecido de Venecia, y la gloria que aún le queda, V-1545

Monumento del parque y cerro de la Gloria, en Mendoza (República Argentina)—ilustración, V-1618

1618
Glotis—ilustración, VI-1980
Glotión: Triste fin de un glotón, VI-2074
Gnomo: Los gnomos y la mina de oro, I-59
Gobernante: Los antiguos y los nuevos gobernantes
de la India—ilustraciones, II-707
Gobi: Escena patética del desierto: un camello caído
en la arena del terrible desierto de Gobi—ilustración, VII-2512
Un campamento en el desierto de Gobi—ilustración,
X-2561

X-3561
Un miserable pueblo, en el desierto de Gobi, con un hermoso templo budista en sus cercanías—ilustración, VII-2508
Gobierno: Cómo el gobierno de la India pasó a la Gran Bretaña, II-708
El despotismo del gobierno ruso, VIII-2790
El gobierno de los « patres » (en Roma) llegó a ser el de los nobles, VIII-2631
Gobiernos de Errázuriz y Pinto, en Chile, IX-3041
Gobiernos de Otorgués y de Barreiro, VI-2095
Rusia y su gobierno, VIII-2790
Gobio (El)—ilustración, XII-4025
Dos especies de gobios—ilustraciones, XII-4025
Godiva: Cómo ayudó Lady Godiva a su pueblo, VIII-2543

Lady Godiva intercediendo cerca de su marido en favor del pueblo de Cóventry, Inglaterra—ilustración, VIII-2543
Gedo: Los godos entrando en Roma—ilustración,
VIII-2633

VIII-2633
Retirada de los godos, después de su derrota por Narsés—ilustración, XII-4045
Godofredo de Bouillón, XVII-5770
Goethe (Juan Wolfgang)—retrato, VIII-2599
El pescador, IV-1449
El trovador, VII-2519
4 Fausto — Argumento del poema, VII-2195
Goethe, el poeta y filósofo más célebre de Alemania, VIII-2664

VIII-2604

La alondra, el jilguero y el canario, XVIII-6346 Las cerczas de San Pedro, IV-1448 Golconda: Mausolco de los reyes—ilustración, II-595 Goldsmith (Oliverio): El Dr. Johnson, en compañía de Boswell y de Oliverio Goldsmith—ilustración, XI-3925 Golf (El)—con ilustraciones, XV-5229

El golf y la manera de jugarlo-ilustraciones, XV-

5228

Golfo : Por los « golfos », XIII-4553
Goliat: La garza Goliat—ilustración, IX-2930
Golondrina (La), XX-6776
A una golondrina, VII-2519
Consejos de golondrina, XIII-4443
Golondrina de mar—ilustración, VI-1871
Golondrinas—ilustración, IX-3201
Golondrinas—ilustración, IX-3201
Golondrinas—ilustración, IX-3201
Golondrinas—ilustración, IX-3201
Golondrinas—ilustración, IX-3201

Colondrinas de mar, de las regiones articas—Mastra-ciones, VI-1876
La golondrina de mar, VI-1874
Las golondrinas de mar tiene enemigos que le arre-batan su alimento, VI-1884
Las golondrinas, V-1580
Las golondrinas anuncian la primavera—ilustra-

ciones, IX-3201

Golondrina: Nido de golondrina-ilustración, IX-

Un grupo de golondrinas posadas en un hilo tele-gráfico—ilustración, IX-3199 Goma: Extrayendo el jugo del árbol de la goma— ilustración, XIII-4387

Por qué usamos una clase de goma para borrar lo escrito con lápiz, y otra para lo escrito con tinta? Recogiendo la goma en un bosque africano-ilustra-

ciones, XIII-4388 Gómez (Juan Carlos): Desconsuelo, XIII-4296 Gómez de Avellaneda (Gertrudis): Adiós a Cuba, XII-

A la poesía, VI-1834
Dios y el hombre, XVIII-6150
Gómez Vergara (Joaquín): Mis montañas, XV-5320
Góngora (Luis de): La flor de la maravilla, I-124
González (Fr. Diego): El murciélago alevoso, I-359
González Bocanegra (Francisco): Himno nacional de
Méjico, XII-3966
González Camargo (Joaquín): Viaje de la luz, XVII5803

Gorila, III-789; ilustración, III-791
La fuerza del chimpancé y del gorila, III-790
La historia del gorila, que en otros tiempos se tuvo
por fábula, XII-3995
Un gorila encaramado en un árbol—ilustración,
XV-5050

Gorra: Las gorritas que se usan en la corte del rey Semibreve—Música, IX-2899 Gorrión: El gorrión y la liebre—fábula de Samaniego,

XI-3646 XI-3040
Gorriones de Java—ilustración, VIII-2704
Lo que sucede a los agricultores que exterminan a
los gorriones, IX-3208
Los pequeños gorriones de Java, VIII-2706
Un grupo de gorriones—ilustración, IX-3207
Gorro: Gorrito para un niño llorón—con ilustraciones,
X-3495

X-3495

X-3495
La cabeza y el gorro—fábula de Príncipe, IX-3133
Gossensass: La pequeña ciudad de Gossensass—
ilustración, XII-4661
Gota: La gota de agua, XVIII-6259, XVIII-6336
¿Por qué son redondas las gotas de lluvia? IV-1173
Goya y Lucientes (Francisco de), XII-4220
A Goya, VI-1920
Goya se metió a torero para poder estudiar, III1039

1039

Grabado: Cómo aprendieron los hombres a imprimir grabados antes de que pudiesen imprimir palabras, VI-1998

¿Cuántas personas hay en este grabado?—ilustración, IV-1230

Explicación de los grabados que representan la pro-porción de agua de varios alimentos, IV-1233 Gracioso: Graciosos, bufones y reyes, V-1680 Graco: La madre de los Gracos, I-254 Los Gracos, defensores del pueblo contra los patri-cios, II-679

Grafstroem (Andrés Abraham): El arpa, XIV-4983 Grajo—ilustración, VIII-2821 El grajo jovial, VIII-2826 El grajo y los pavos reales—fábula de Esopo, VI-2169

Gramófono: Aguja de acero del gramófono-ilustra-

ción, VI-1883 ¿Cómo se registra la voz en el gramófono? XVIII-

De qué modo se impresionan los discos de un fonó-grafo y de un gramófono—ilustraciones, VI-1883 La caja parlante, VI-1881 La máquina que habla y canta—ilustración, VI-

1883

Granada (La), XVII-5802 La rendición de Granada (España)—ilustración, IX-3113

Panorama de Saint George, capital de la isla de Granada—ilustración, XVIII-6233
Granadero: Los dos granaderos, V-1711
Gran Bretaña: Alfredo el Grande acaudilla a su pueblo contra los daneses—ilustración, XIII-4423
Alfredo el Grande: sus vicisitudes, XIII-4424
Ana I—retrato, XIII-4592
Aparición de los primeros piratas en las costas británicas—La decadencia de Roma, XIII-4418
Asesinato del arzobispo de Cantórbery, "Tomás Bécket—ilustración, XIII-4535
Bellos monumentos de la Gran Bretaña—ilustraciones, VIII-2576

ciones, VIII-2576 Carlos I—retrato, XIII-4592

Gran Bretaña: Carlos I alzando su estandarte en Nóttlingham, al comenzar la guerra civil—ilustra-ción, XIII-4601 Carlos I saliendo del salón donde se celebró el juicio

en que fué condenado a muerte-ilustración, XIII-

Carlos II—retrato, XIII-4592 Caxton enseñando un libro impreso al abad de Wéstminster—ilustración, XIII-4547 Colina de Kent, donde los antíguos britanos opusie-

ron la última resistencia a los romanos—ilustración, XIII-4415

Como Alfredo y sus descendientes ayudaron al pueblo Como Alfredo y sus descendientes ayudaron al pueblo Como Alfredo y sus descendientes ayudaron al pueblo

a engrandeceise, XIII-4424 Cómo Eduardo I intentó realizar la unión de Ingla-terra y Escocia, XIII-4540 Cómo el gobierno de la India pasó a la Gran Bretaña, II-708

Cómo empezó el poder inglés en las repúblicas boers,

XVII-6022 Cómo los feroces daneses cayeron sobre Inglaterra, XIII-4422

Cómo procede Inglaterra en el gobierno de sus diversas colonias, XIV-4746 Crómwell, Protector, XIII-4600 Chaucer, el gran poeta, y el reformador Wiclef, XIII-4544

XIII-4544
De cómo los ingleses comenzaron a gobernar en la
India, XIV-4745
Cómo Norteamérica quedó dividida en varias
colonias inglesas, XIV-4744
De cómo Sir Wálter Ráleigh echó los cimientos del
imperio británico, XIV-4743
Desembarco de Carlos II en Inglaterra—ilustración,
XIV-4602

XIII-4602

Desembarco de los soldados romanos en la costa de Kent—ilustración, XIII-4415 Desenvolvimiento del imperio británico en Australia, XIV-4747

Desenvolvimiento del poderío colonial de Inglaterra, XIV-4743 Dos reinados efímeros (Eduardo VI y Juana Grey), XIII-4596

Edgardo el Pacífico, Etelredo el Ignorante y Canuto el Danés, XIII-4426 Eduardo II y su abdicación forzosa, XIII-4542 Eduardo III da comienzo a la Guerra de los Cien

Eduardo III da comienzo a la Guerra de los Cien Años, XIII-4542 Eduardo IV, XIII-4546 Eduardo IV, XIII-4546 Eduardo Vy su hermano, en la Torre de Londres—ilustración, XIII-4548 Eduardo VI—retrato, XIII-4592 Eduardo VII—retrato, XIII-4592 Eduardo VII—retrato, XIII-4592 Eduardo VII—retrato, XIII-4492 El célebre monarca Edwin, XIII-4422 El célebre monarca Edwin, XIII-4422 El combate naval de La Esclusa y la batalla de Crécy.—La toma de Calais y el rasgo de la reina Felipa, XIII-4542 El dardo que causó la muerte a un rey. XIII-4534

Felipa, XIII-4542
El dardo que causó la muerte a un rey, XIII-4534
El Imperio Británico, XIII-4606
El Imperio Británico en Africa, XVII-6017
El juicio de la reina Catalina en Blackfriars—ilustración, XIII-4595
El libro de Beda, y las cosas que refiere, XIII-4422
El principe Hal, que agredió a un juez y ganó una gran batalla en Agincourt, XIII-4546
El pueblo inglés despide a los famosos aventureros Juan y Sebastián Cabot—cuadro de Ernesto Board—ilustración. XIII-4599

Juan y Sebastian Cabot—cuadro de Ernesto Board—ilustración, XIII-4599
El rey Eduardo I presenta su hijo a los principales jefes galeses—ilustración, XIII-4541
El rey Juan firma «La Carta Magna»—ilustración, XIII-4537

El rey niño que fué coronado con un brazalete, XIII-4546

El rey Ricardo II renuncia su corona—ilustración, XIII-4543 El siglo XVIII, XIII-4604 Enrique I, el protector de su pueblo, XIII-4534 Enrique II, el presente que le hizo el Papa, y el horrible suceso de la catedral de Cantórbery,

Enrique III promete obedecer la ley—ilustración, XIII-4539

Enrique III, Simón de Montfort y la institución del Parlamento, XIII-4538 Enrique IV, XIII-4546

Gran Bretaña: Enrique VII—retrato, XIII-4592
Enrique VII y el fin de la gran lucha por la corona de Inglaterra, XIII-4547
Enrique VIII—retrato, XIII-4592
Enrique VIII y la Iglosia, XIII-4594
Escocia y los normandos, XIII-426
Esteban y Matilde, XIII-4534
Guerra de las Dos Rosas, XIII-4546
Guillermo III y María II—retratos, XIII-4592
Guillermo IV—retrato, XIII-4592
Guillermo de Normandía pasa a Inglaterra en son de guerra—Derrota y muerto de Haroldo, XIII-4427
Guillermo el Conquistador es coronado rey de Inglaterra—ilustración, XIII-4532
Guillermo el Conquistador marchando con sus Guillermo el Conquistador marchando con sus hombres a la batalla de Hastings—ilustración, XIII-4427 Guillermo el Conquistador penetra en Inglaterraduntermo et Conquistador penetra en Inglaterra— ilustraciones, XIII-4425 Guillermo, estando de caza, recibe la noticia de la coronación de Haroldo—ilustración, XIII-4425 Haroldo promete la corona a Guillermo, jurándolo fidelidad—ilustración, XIII-4425 Independencia de los Estados Unidos, XIV-4744 Inglaterra y la Gran Guerra Europea, XIII-4608 Inglaterra y la Gran Guerra Europea, XIII-4608
Ingleses, franceses y holandeses se encuentran en América, XIV-4744
Introducción de la imprenta en Inglaterra, XIII-4546
Isabel I—retrato, XIII-4592
Jacobo II—retrato, XIII-4592
Jorge II—retrato, XIII-4592
Jorge II—retrato, XIII-4592
Jorge III—retrato, XIII-4592
Jorge IV—retrato, XIII-4592
Jorge V—retrato, XIII-4592
Jorge V—retrato, XIII-4592
Juan Sin Tierra—El Interdicto y « La Carta Magna », XIII-4536 XIII-4536

La conquista del Africa del Sur, XIV-4746
La conquista de las libertades inglesas, y las guerras
de expansión y dinásticas, XIII-4533
La coronación de Haroldo como rey, después de
la muerte de Eduardo el Confesor—ilustración,

XIII-4425 Ia Doncella de Orleáns, XIII-4546 La era isabelina, XIII-4596 La lucha entre el rey (Carlos I) y el pueblo, XIII-

La mañana de la batalla de Agincourt-ilustración, XIII-4545

La mañana de la batalla de Agincourt—ilustración, XIII-4545. La miseria del pueblo (en tiempos del Príncipe Negro) y el honor de un rey cautivo, XIII-4544. La mujer de un porqueno increpa furiosa al rey Alfredo, a quien no conoce—ilustración, XIII-4423. La obra civilizadora de los romanos, XIII-4423. La obra de Guillermo el Conquistador en Inglaterra, XIII-44427. La predicación del cristianismo en Inglaterra, XIII-4422. ilustraciones, XIII-4419. La primera entrevista de Haroldo y el duque Guillermo en Normandia—ilustración, XIII-4425. La reina Boadicea y el bravo Caractaco, XIII-4416. La reina Victoria recibiendo la noticia de su ascensión al trono—ilustración, XIII-4607. La Restauración, XIII-4603. Las aficiones de Enrique VI, XIII-4546. Las diversas lenguas, religiones y razas del Imperio Británico, XIV-4717. Las tres grandes partes de Africa que pertenecen al Imperio Británico, XVII-6017. Las tribus celtas que ocuparon las Islas Británicas antes de la conquista romana, XIII-4414. Las vastas pesesiones de la Gran Bretaña en el Africa ecuatorial, XVII-6023. Los disturbios del país en que reinaba un muchacho.——Ricardo II, el rey niño, capitanea las turbas, XIII-4504. Los feroces piratas que saquearon a Inglaterra—

XIII-4544

XIII-4544
Los feroces piratas que saquearon a Inglaterra—
ilustración, XIII-4421
Los jefes de las casas de York y de Lancáster, en
la escena que dió nombre a la guerra de las Dos
Rosas—ilustración, XIII-4545
Los preludios de la guerra civil, XIII-4598
Los primeros cimientos de la nacionalidad inglesa,
XIII-4420
Los recurrdos de la conquista normanda, XIII-4533

Los recuerdos de la conquista normanda, XIII-4533 Los recuerdos de la muralla romana, tal como se ven hoy en Cúmberland—ilustración, XIII-4417 Los romanos, XIII-4416 Los romanos abandonan la Britania y dejan a los britanos el gobierno de sí mismos, XIII-4418

Gran Bretaña: Los romanos protegen a Inglaterra con una muralla—ilustración, XIII-4417
Los Tudores, los Estuardos y el apogeo del Imperio Británico, XIII-4593
María I—retrato, XIII-4592
María Estuardo dando el último adiós a Francia—ilustración, XIII-4597
María la Católica, XIII-4596
Muerte de Guillermo el Conquistador—ilustración, XIII-4532

XIII-4532 Oliverio Crómwell—retrato, XIII-4592 Origen y vicisitudes de la lucha por el dominio de la India, XIV-4745 Población de las principales colonias inglesas, XIV-

Primeros años del reinado de Eduardo I, y sus luchas con los galeses, XIII-4540
Primeros pobladores, e invasiones hasta el siglo

XII, XIII-4413
{Qué era de las tierras británicas en los tiempos remotos? XIII-4413

remotos? XIII-4413
Reyes de la Gran Bretaña, desde Ricardo III hasta
Jorge V—retratos, XIII-4592
Ricardo III—retrato, XIII-4592
Ricardo III y los hijos de Eduardo IV, XIII-4547
Ricardo Corazón de León, XIII-4536
Roberto Bruce, el rey héroc de Escocia, XIII-4542
Situación de los britanos después de la retirada
de los romanos—Los nuevos invasores, XIII-4418
Tomás Bécket, discutiendo en su palacio con los
caballeros que le quitaron la vida—ilustración,
XIII-4535

XIII-4535
Una escena de la gran peste que azotó a Londres reinando Carlos II—ilustración, XIII-4603
Una escena de la infancia de Sir Wâlter Ráleigh—cuadro de Millais—ilustración, XIII-4599
Victoria I—retrato, XIII-4592
Grandeza: Las dos grandezas, VI-1917, XI-3812
Granizo: ¿Qué es el granizo? VI-1889

Grano: Grandes haciendas (en Nueva Zelanda), que producen lana, carne y grano, destinados a la exportación, VI-1902 Grant (Ulises S.)—retrato, XV-5301 El plan de Grant (en la Guerra de Secesión), XV-5296

5296
Grasa: Las grasas (para hacer bujías) se mezclan en las tinas de fusión—ilustraciones, V-1761
Gratitud de un reo resucitado, XVIII-6405
La caridad y la gratitud, X-3261
Grau: El almirante Grau—retrato, XI-3882
Monumento al almirante Grau, en el Callao—ilustración, XI-3872
Gravedad: Cómo puede encontrarse el centro de gravedad de una tabla o de un plado, XIV-4884
¿Crece la velocidad de caída de una piedra a medida que se aproxima a la Tierra? VII-2353
El centro de gravedad en los barcos—ilustraciones, XIV-4883

XIV-4883

XIV-4883

El peso de los objetos es mayor, cuanto más pró-ximos se hallan al centro de la Tierra—con ilus-tración, XIII-4590
La atracción de la Tierra disminuye a medida que nos acercamos al ecuador, XIV-4788
Lo que es la gravedad específica o peso específico, y a qué se debe su importancia, XIV-4788
Los átomos de la materia pesan le mismo cuando están combinados que cuando están libres, XIII-4586
¿Por qué no arrastra la gravedad todas las estre-llas hacia la Tierra? XVIII-6304
¿Puede el gas de hulla sustraerse a la acción de la gravedad? IX-3088
¿Qué le courriría a una moneda si pudiera sus-

gravedad? IX-3088
¿Qué le ocurriría a una moneda si pudiera sustraerse a la acción de la gravedad? XIX-6671
¿Qué sucedería si en un momento dado se suprimiese la gravedad de la Tierra? VI-2150
Un hombre, en la Luna, podría saltar hasta una altura de doce metros. VIII-2552
Gravitación: Cosas extrañas que ocurrirían si pudiésemos dominar la fuerza de gravitación. XIII-4587
No hay manera de interceptar la gran fuerza de la gravitación, XIII-4586
¿Por qué cae la manzana? XVIII-6119
Un hombre muy conocido que intentó desafiar la ley de gravitación, XIII-4587
Gray (Esteban), que hizo pasar una corriente eléctrica a lo largo de un hilo de algodón. IV-1301
Gray (Tomás): Elegía escrita en un cementerio campestre, XIV-4971

Great Eastern »: El «Great Eastern », el mayor vapor de su época—ilustración, XIV-4963

• Great Western •: El • Great Western •, uno de los primeros vapores que hicieron la travesía del Atlántico—ilustración, XIV-4963
Grecia, XIX-6628, XIX-6558, XIX-6711
Caída de Tiro y encumbramiento de Grecia como potencia marítima, 1-338
Cómo el grande cjército de Jerjes fué arrojado de Grecia, 1-343
Cómo la Grecia, cautiva, cautivó a su soberbio conquistador, 1-344
Cómo Leónidas y sus héroes rechazaron a los persas en las Termópilas, VI-2134
Cómo los bizarros griegos expulsaron de Europa los formidables ejércitos persas, XVI-5539
Cómo los persas y los griegos entraron en la India, II-706
Cómo legó Atenas a ser una ciudad poderosa y

Cómo llegó

llegó Atenas a ser una ciudad poderosa y de bellezas, bajo el gobierno de Pericles, VI-2134

Cuentos de Grecia y de Roma, VI-2036, XVI-5612 Del lóbrego día en que la libertad de Grecia desa-pareció para siempre, I-344 Destrucción de Cartago y conquista de Grecia,

VIII-2635

Dónde podemos ver los juguetes de los niños de la antigua Grecia, I-342 Dos amigos (Pelópidas y Epaminondas) salvan a Grecia de la tiranía de Esparta, VI-2136 Dos de los hombres más sabios de Grecia (Platón y Aristóteles)—ilustración, VI-2139

El orador Demóstenes es desterrado y condenado a morir en el destierro, VI-2138 El peigro que amenazaba a los Estados griegos por el Norte, I-344 Filipo, rey de Macedonia, trata de gobernar sobre toda Grecia, VI-2136 Grecia, el famoso país que tiene la forma de hoja de morera, X-3336

Himno nacional griego, XII-4074

Las pinturas de los vasos que nos reproducen la vida de los antiguos griegos, I-341 Las querellas entre los Estados griegos, y el derrumbamiento de Atenas, I-343

vida de los antiguos griegos, I-341
Las querellas entre los Estados griegos, y el derrumbamiento de Atenas, I-343
Los dioses de Grecia, XIII-4435
Los esplendores de la antigua Grecia, I-335
Los esplendores de la antigua Grecia, en la comparation de Atenas, VI-2108
Los grandes hombres de Grecia, vI-2133
Los grandes pensadores de Grecia, en la comparation de Atenas—ilustración, VI-2132
Los magníficos tesoros de la antigua Grecia que hoy nos es dado ver, I-342
Los terribles esfuerzos de los griegos para salvar a su país de la dominación persa, I-342
Muerte de Alejandro Magno y repartición del Imperio por sus generales, VI-2138
Platón, el discipulo de Socrates, y Aristóteles, el discipulo de Platón, VI-2140
Sócrates es condenado a muerte por enseñar la Filosofía, VI-2140
Temístocles fortifica a Atenas por mar y consigue una gran victoria, VI-2134
Un puñado de espartanos que hicieron inmortal su nombre, XVI-5538
Vista de Atenas—ilustración, XIX-6656
Greda: ¿De dónde procede la greda? VII-2473
Green (Juan Ricardo): La muerte de una reina, XIII-4566
Greenwich? ¿Qué se entiende por tiempo de Greenwich? XV-5173

KIII-4566
Greenwich: ¿Qué se entiende por tiempo de Greenwich? XV-5173
Gregorio VII: El advenimiento a la Sede Pontificia de Hildebrando, con el nombre de Gregorio VII, y su querella con el emperador de Alemania, VII-2178

2178
Grenier (Eduardo): El infinito, VII-2523
Grenouille: La grenouille orgueilleuse—fábula de
Esopo, V-1681
Gretry (Andrés): El esquilón, XVIII-6345
Grillo (El), XVI-5543
El grillo doméstico—ilustración, X-3426
El grillo doméstico, que salta, vuela, y roe la ropa
húmeda. X-3431

El grillo doinestico, que saita, vueia, y roe la ropa húmeda, X-3431 El grillo salvador de la escuadra del Adelantado Mendoza—ilustración, I-272 El grillo-talpa, que construye galerías subterráneas y causa estragos en los jardines, X-3431

Grilo-véase Fernández Grilo.

Grimm: Los hermanos Grimm y, las leyendas alemanas, X-3566
Grindelwald: El glaciar del Alto Grindelwald—ilustración, IV-1434
La aldea—ilustración, IV-1436
El valle, y el Wetterhorn—ilustración, IV-1435
Griselda: La paciencia de Griselda, V-1717
Grocio: Su liberación, I-251
Groenlandia: La cdad de hielo en los días actuales, en Groenlandia—ilustración, VI-1889
Nansen y sus compañeros atraviesan por vez primera la Groenlandia, II-476
Un oso polar, en Groenlandia, defendiendo sus crías contra unos caminantes armados—ilustración, VII-2341
Grosellas, frambuesas, peras y cerezas—ilustraciones

Grosellas, frambuesas, peras y cerezas—ilustraciones IV-1132

Grosellas rojas—ilustración, IV-1132 Las grosellas, de sabor agridulee, IV-1134 Racimos de grosellas blancas—ilustración, IV-1132 Grosellero espinoso—ilustración, IV-1132

Grossi (Tomás): A una golondrina, VII-2519 Grulla—ilustración, IX-2937 Bandada de grullas moñudas—ilustración, IX-2937

Grullas, eigüeñas y otras aves análogas—ilustra-ciones, IX-2937

ciones, IX-2937
Grullas que mueren de tristeza, IX-2938
La grulla y el cangrejo—fábula de Buda, I-329
Grün (Antonio Alejandro): Lo que dice la Creación,
XVI-5449
Gruta: Formación de los maravillosos canclones de
piedra en las grutas, II-512
La Gruta—Mar del Plata (República Argentina)—
ilustración, V-1603
La gruta de Cicalco, XIV-4856
La Gruta del Mammut—con ilustración, XI-3741
Maravillosa gruta de hielo, en Dobsina—ilustración,
XVI-5427

XVI-5427

Una gruta, en Inglaterra, con formaciones calcáreas —ilustración, II-507 Guadalupe: Grupo de trabajadores en una finca azucarera de la Guadalupe—ilustración, XVIII-6233 Guaira (La), importante puerto venezolano—ilustración, XVI-5381 Guanaluse, en Río de Laucive—

cion, XVI-5381
Guanabara: Palacio Guanabara, en Río de Janeiro—
ilustración, XIV-4683
Guanaco: El guanaco sudamericano—cómo se caza
y para qué sirve, II-554
El rey de los guanacos—Leyenda ealchaquí, XIX6697

6697
Guanajuato: Vista general—ilustración, XVI-5487
Guante (El), VIII-2641, XVII-5975
Cómo de un par de guantes se hace una bolsamonedero, I-243
Guaranies, a caballo, hostilizando en el río Alto Paraguay al cañonero norteamericano « Waterwitch — ilustración, I-155
Los guarantes del Delta del Paraná, a la llegada de

Los guarantes del Delta del Paraná, a la llegada de los españoles al Río de la Plata—ilustración, I-266 Guarda-pañuelos y guarda-guantes hechos con medio metro de raso blanco—con ilustraciones, XI-3855 Guardador de puercos—cuadro de W. E. Lockhart—ilustración, XX-6915

ilustración, XX-6915

« La guardadora de ocas — cuadro de Enrique
Bacon—ilustración, VII-2516
Guardia (Heraclio Martín de la): Las águilas, X-3484
Guardian: Una serpiente que echó nuevos cc'millos y
mató con ellos a su guardián, V-1645
Los guardianes del rey, III-818
Guardia: Los guardias suizos cumplen con su deber,
L-281

I-381 Guarida: Extrañas guaridas de los animales, VIII-

Zorras jóvenes, asomadas a la entrada de su guarida —ilustración, VIII-2585 Guarini (Juan Bautista): A un jilguero, XIV-4969

—Ilustración, VIII-2385
Guarini (Juan Bautista): A un jilguero, XIV-4969
Guatemala: Himno nacional, XII-3965
Guayabo: Batalla del Guayabo, VI-2094
Guayana: Las Guayanas, XVI-5382
Vista de Georgetown, capital de la Guayana inglesa
—ilustración, XVI-5383
Guayrá: Salto del Guayrá—ilustración, XIII-4477
Gudin de la Brenellerie: El peligro del ejemplo, XIX-6318

Guepardo: De qué modo se utiliza al guepardo para cazar el antilope, I-197 El guepardo asiático, o chita—ilustración, I-191

Guericke (Otón), inventor de los célebres hemisferios de Magdeburgo, IV-1300 Experimento de Otón de Guericko con los hemis-ferios de Magdeburgo—ilustración, IV-1307

Guerín (Carlos): Impresiones de la soledad en una noche de estio, XIV-4763 Guerra de atracción entre el Sol y la Luna, contra la Tierra, VIII-2665 Guerra de España eon Marruccos (en tiempos de Carlos III), X-3250 Guerra de la Independencia española, X-3251 Guerra de las Dos Rosas, XIII-4546 Guerra de los Cien Años, XIII-4542 Guerra de los Estados Unidos con Inglaterra, XV-5255

Guerra entre Chile y España, IX-3041

Guerra motivada por el rapto de una reina—Argumento de la « Ilíada », I-125 Guerras del Uruguay con Buenos Aires y Portugal,

VI-2093

La guerra, II-600

La guerra, II-600

La Guerra *, cuadro de Sir Edwin Landseer—
ilustración, II-601

La guerra del Brasil con el Paraguay, XIV-4800

La guerra del Pacifico, entre Chile y el Perú y Bolivia

—ilustraciones, IX-3045

La guerra de Suecsión española, X-3244

La Guerra Europea (1914-18), I. VIII-2831

La Guerra Europea, III, XII-4277

La Guerra Europea, III, XVII-5935

La guerra victoriosa del Japón con Rusia, IV-1194

La marina de guerra en los tiempos modernos. X-

marina de guerra en los tiempos modernos, X-

Nuevas guerras de España con Inglaterra (reinando en la primera Carlos III), X-3250 ¿Por qué no pueden decidir dos personas las guerras, con lo cual se economizarian muchas vidas? XVII-5957

5957
{Reporta la guerra algún bien? XII-4148
{Son necesarias las guerras? XII-4147
Guerra Junqueiro (Abilio): Camino adelante, VII-2309
Cortejo fúnebre, XV-5218
El eavador, XV-5218
El pastor, XIII-4557
Los pordioseros, XIII-4556
Oración al pan, XIII-4560
Guerreros de las tribus sijs—ilustración, II-714
Guerreros griegos adiestrando sus corceles en
medio de la marciada—ilustración, XIV-4717
Guerrini (Olindo): Mendiga, XV-5217
Guía de caravanas, árabe—ilustración, VI-2043
Guido (El)—véase Guido Reni.
Guido Reni: Aurora—ilustración, XII-4219
Guido y Spano (Carlos): ¡Adelante! X-3482

Guido y Spano (Carlos): ¡Adelante! X-3482

A mi hija, VI-1837
¡Happy New Year! VI-1838
Guijarro: ¿Por qué arde la hulla y no los guijarros?

IV-1383

IV-1383
Guiliacos: Mujer guiliaca (de Siberia), con se hijo—ilustración, VIII-2787
Guillermo: ¿Qué distancia recorrió Guillermo?—problema, IX-3021
Guillermo I, rey de Prusia, es proclamado emperador de Alemania—ilustración, VII-2293
Guillermo II: De cómo el joven emperador licenció al antiguo piloto del Estado y tomó el timón en sus propias manos, VII-2388
El muchacho que llegó a ser emperador y continuó la formación del Imperio, VII-2388
La campana de la vida—poesía, XV-5316
« Licenciando al piloto »—Caricatura de Guillermo II preseindiendo de los servicios de Bismarck—ilustración, VII-2397
Guillermo III y María II—retratos, XIII-4592
Guillermo IV—retrato, XIII-4592
Guillermo el Conquistador: Guillermo de Normandía

Guillermo IV—retrato, XIII-4592
Guillermo el Conquistador: Guillermo de Normandía
pasa a Inglaterra en son de guerra—berrota y
muerte de Haroldo, XIII-4427
Guillermo el Conquistador es coronado rey de
Inglaterra—ilustración, XIII-4532
Guillermo el Conquistador marehando con sus
hombres a la batalla de Hastings—ilustración,
XIII-4427
Guillermo el Conquistador poputra en Inglaterra

Guillermo el Conquistador penetra en Inglaterra-ilustraciones, XIII-4425 Guillermo, estando de caza, recibe la noticia

Guillermo, estando de caza, recibe la noticia de la coronación de Haroldo—ilustración, XIII-4425 Haroldo promete la corona a Guillermo, jurándole fidelidad—ilustración, XIII-4425 La obra de Guillermo el Conquistador en Inglaterra, XIII-4427 La primera entrevista de Haroldo y el duque Guillermo en Normandía—ilustración, XIII-4425 Muerte de Guillermo el Conquistador—ilustración, XIII-453°9

Guillermo Tell *: Sehfiler, el gren poeta dramático autor de « Guillermo Tell *, VII-2604
Guindo (El), XVI-5436
Guisante: El saco de guisantes, XVIII-6134
Guisante de olor—ilustración, XVIII-6211
La familia de los guisantes, XVI-5512
Gulliver en la tierra de Brobdingnag, XI-3605
Gulliver en Liliput, XI-3599
Viajes de Gulliver, XI-3599
Viajes de Gulliver, XI-3599
Gumbert (Mus. F.): El querido lar, XII-4077
Gusano: Cuándo y de qué manera se desarrollan los huevos del gusano de seda, XI-3836
De qué modo mudan de piel los gusanillos de seda para luego continuar creciendo, XI-3838
Dos gusanos de seda (en tamaño natural), alimentándose con hojas de morera—ilustración, XI-3835
El gusano de seda y su lustrosa cuna—ilustraciones.

El gusano de seda y su lustrosa cuna—ilustraciones, XI-3839

XÍ-3839
El gusano que mata miles de ovejas, XIII-4632
El llamade gusano de luz, en estado de larva y en el de insecto perfecto—ilustración, X-3547
Gusanos que se fabrican tubos para vivir, XIII-4630
Gusanos útiles y gusanos peligrosos, XIII-4629
La araña y el gusano de seda, XVIII-6347
La hoja con que se nutre el gusano de seda—ilustraciones, XI-3837
La sérpula o gusano de mar, que es muy estimado por los chinos, XI-3664
Los gusanillos de seda, que son capaces de comerse las hojas de todo un bosque, XI-3836
Los gusanillos que encontramos en el queso, XII-4264

¿Por qué euando eortamos por la mitad un gusano, las dos partes siguen moviéndose? II-559 Por qué es necesario que mueran los gusanos para darnos la seda, XI-3840

darnos la seda, XI-3840 de la tierra? IV-1380 Respiran los gusanos debajo de la tierra? IV-1380 Gustavo Adolfo de Suecia—ilustración, XX-6827 Gustavo Vasa, rey de Suecia—ilustración, XX-6827 Gusto: De qué depende el olor y de qué no depende el sabor, XVIII-6106 Dibujo de la lengua, que muestra los nervios que de las papilas van al cerebro—ilustración, XVIII-6107

6107 ¿Por qué tenemos diferentes gustos para la comida? XVII-5955

XVII-5955
Propiedades del gusto y su utilidad, VIII-2696
Gutenberg (Juan), el hombre casi desconocido, a quien todo el mundo houra, VI-1998
Cómo fueron arrojados de Maguncia, por el populacho, los padres de Gutenberg, VI-1998
El inventor de la imprenta, arrojado de su taller de imprimir—ilustración, VI-2001
La Biblia de Gutenberg fué el primer libro imprese en todo el mundo, VI-2000
La desgracía que le sobrevino a Gutenberg a la hora del triunfo, VI-2000
Regreso de Gutenberg a su ciudad natal, después de su largo destierro, VI-1999
Triste fin de una vida que tanto contribuyó a civilizar el mundo, VI-2002
Un negocio de espejos que fracasó, y lo que aconteció después, VI-1999
Gutiérrez (Juan Maria): La bandera de Mayo, XII-4190

4190

Gutiérrez (Ricardo): El misionero, XVIII-6163 Gutiérrez Nájera (Manuel): «Calicot», XV-5316 La noche, XVII-5803 Guyau (J. M.): Ala rota, XIII-4564 Guzmán « el Bueno»: Sublime ejemplo de lealtad,

XIX-6766

H

Habana: Centro de Dependientes-ilustración, XVIII-6081 El castillo del Morro-ilustración, XVIII-6074

El Palacio Presidencial—ilustración, XVIII-6092 El Parque Central—ilustración, XX-6777 El Tennis Club, en el Vedado—ilustración, XVIII-

6081

6081
El verano en la Habana—poesía, XX-6842
Estatua al ilustre educador D. José de la Luz
Caballero—ilustración, XVIII-6070
Fuente de la India—ilustración, XVIII-5719
La Catedral—ilustración, XVIII-6081
Lonja del Comercio—ilustración, XVIII-6081
Monumento a los estudiantes cubanos fusilados por
los españoles en 1871—ilustración, XVIII-6087
Parque de la India—ilustración, XVIII-6077
Paseo del Prado—ilustración, XVIII-6077

Habana: Restos de las antiguas murallas—ilustra-ción, XVIII-6073 Vista de la ciudad de la Habana—ilustración, XIX-

Habitación: Habitaciones del hombre en todas las edades—ilustraciones, IV-1169 Habitaciones que no han sido edificadas con las manos, VIII-2583 Habitante: ¿Existen habitantes en la Luna? IV-1378,

XV-5169 ¿Hay en Marte habitantes como nosotros? VII-2357 ¿Hay habitantes en Marte? IX-2908 Habito: ¿Podemos desterrar nuestros hábitos? XVII-

5864
Habla: El habla y el canto, XV-5155
Hablar: {Hablan las flores entre si? V-1522
La facultad de hablar, de la que puede resultar
mucho bien o mucho daño, XIV-4821
Por qué usamos diferentes notas al hablar, XV-5156
Oir y hablar, XV-5041
Habsburgo: Desmembramiento de la casa de Habsburgo; V-1692
Primer principe de la casa de Habsburgo, que reinó
en Hungría, V-1694
Habsburgo (Rodolfo de): Es elegido para regir los

en Hungria, V-1694

Habsburgo (Rodolfo de): Es elegido para regir los
Estados alemanes, como Sacro Emperador Romano
—ilustración, V-1691

Hacendado de la India—ilustración, II-709

Hacer sonar a tiempo, X-3257

Hacienda: Grandes haciendas (en Nueva Zelanda),
que producen lana, carne y grano, destinados a la
exportación, VI-1902

Hackney: Caballo de raza Hackney—ilustración, XIV4713

4713 Hacha: El hacha y el mango-fábula de Samaniego,

XIII-4516

Hada: Autores de cuentos de hadas, X-3565 Casitas de las siete hadas—ilustración, I-346 ómo se forman los llamados « anillos de hadas » ? XV-5273

XV-5273
El hada de la floresta, XIX-6424
El hada de lago Van, IV-1430
El hada de los niños, VI-1928
El hada y la peri, IX-3129
El mapa de las hadas—Música, XIII-4339
El origen de los cuentos de hadas, X-3565
En busca de las hadas —por N. Prescott Davies—ilustración, III-1084
La reunión de las hadas en el camino de Fa—Música, IV-1459
Las ciudades del Rhin y las montañas de las hadas, VII-2394
Las hadas de Finisterre, XIII-4519

VIII-2394
Las hadas de Finisterre, XIII-4519
Las hadas de San David, II-576
Las hadas en las conchitas—Música, VII-2211
Las hadas en los tulipanes—Música, VI-1937
Las hadas necias se quedaron sin vivienda, I-

Las hadas prudentes y las hadas necias—fábula de Buda, I-329 Las hadas y los jorobados, XIV-4952 Las señas de las hadas—Música—ilustraciones, VII-

Los caminos que recorren las hadas-Música-III-980

Los geniecillos que están a la izquierda de las hadas —Música, XI-3859 Otro rato de diversión con las hadas del piano—

Otro rato de diversión con las hadas del piano-Música, II-499 Otros dos juegos de las hadas—Música, XVI-5708 Haití: Himno nacional, XII-3967 Halcón: Cómo se enseña a cazar a los halcones, VIII-

Halcon: Como se ensena a cazar a los halcones, VIII-2825
El buho-halcón—ilustración, VIII-2821
El halcón chiquera—ilustración, VIII-2819
El halcón merlin—ilustración, VIII-2819
El halcón pescador o halieto—ilustración, VIII-2812
Halcones peregrinos—ilustración, VIII-2819
Halconeros cazando en las estepas de Manchuria—ilustración, VIII-2827
Halévy (León): El charlatán, XIX-6518
La campana y el badajo, XVIII-6319
La campana y el badajo, XVIII-6339
Halévy (Ludovico): «El Abate Constantino», XIX-6525
Halieto—ilustración, VIII-2812
El halieto que coge pecos, y su enemiga, el águila pelada, VIII-2517
Halifax: El puerto de Halifax—ilustración, XVII-5788
Halley: El cometa de Halley—ilustración, XVII-5788
Halley: El cometa de Halley—ilustración, VIII-5802
El cometa Halley forma parte del sistema solar—ilustración, IX-3029
Halmaturo—ilustración, II-666
Halo: ¿A qué se deben los halos que se forman en torno de la Luna? XIX-6473

Hals (Franz): El Caballero reidor—ilustración, XII-4223

4223

Hamaca (La), XVI-5438

Dos maneras de hacer una hamaca—con ilustraciones, III-1102

Hambre (El), XV-5102

¿Por qué no gruñimos, como los animales, cuaudo sentimos hambre? XV-5278

¿Qué es lo que hace sentir hambre? VII-2354

¿Qué es lo que nos produce la sensación del hambre?

Hamburgo, centro del comercio alemán—ilustración, VII-2398

VII-2398
Las maravillas de Hamburgo, VII-2390
Hamelin: El flautista de Hamelin, IV-1205
Hâmilion, la ciudad más importante del grupo de
las Bermudas—ilustración, XVIII-6237
Hâmilton (Alejandro)—retrato, XV-5257
Hamilto contemplando la turbación de Claudio y
la Reina—ilustración, XIV-4872
Hamlet, príncipe de Dinamarca, XIV-4872
Hammetken (Tomás)—véase Kempis.
Hamoaze: La ría de Hamoaze, en la desembocadura
del Tamar—ilustración, XIV-4814
Hamurabi: Justas leves que regían a los hombros
hace 4000 años, XII-4243
Parte superior del monolito diorítico de Hamurabi o

Parte superior del monolito diorítico de Hamurabi o Yamurabi, rey de Babilonia—ilustración, IV-

Handel (Jorge Federico)—retrato, XIII-4647 Handel, niño, sorprendido por su padre en un desván, mientras tocaba el clavicordio a escondidas —ilustración, XIII-4646 Uno de los primeros compositores alemanes, XIII-4651

Hansel y Grethel, III-933

Hannay con su paraguas—ilustración, VII-2331 Hannay con su paraguas—ilustración, VII-2331 Happy New Year! VI-1838
Harina: Carro cargado do sacos de harina—ilustración, IV-1256
Cómo la harina se convierte en pan—ilustraciones, IV-1255

Cómo se hace la harina en un molino-ilustraciones, IV-1253

Fábrica, de harinas y panadería—ilustraciones, IV-1254
Haroldo: Guillermo de Normandía pasa a Inglaterra en son de guerra.—Derrota y muerte de Haroldo, XIII-4427

Haroldo promete la corona a Guillermo, jurándole fidelidad—ilustración, XIII-4425 La coronación de Haroldo como rey, después de la muerte de Eduardo el Confesor—ilustración, XIII-4425

La primera entrevista de Haroldo y el duque Gui-llermo en Normandía—ilustración, XIII-4425

llermo en Normandía—ilustración, XiII-4425 Hárrison (Benjamín)—retrato, XV-5301 Hárrison (Guillermo Enrique)—retrato, XV-5301 Harriso (Joel Chandler): Cuentos del Tío Remo, XIII-

Hartmann (Mauricio): El velo blanco, XIII-4296 Hartzenbusch (Juan Eugenio): El enano de la venta,

IX-3014
El loro, IX-3013
Fábulas, IX-3013
La alacena, IX-3013

La alacena, IX-3013

Harvey (Guillermo)—retrato, IX-2959

El famoso médico inglés explicando a Carlos I la circulación de la sangre—ilustración, IX-2958

El gran descubrimiento de la circulación de la sangre, IX-2964

Haschka (Lorenzo Leopoldo): Himno austriaco, XII-4073

Hastío de sufrir, XV-5327
Hator: La vaca sagrada, VII-2244
Templo dedicado al culto de la vaca Hator—ilustración, VII-2243
Hawaii: Carácter y costumbres de los hawaiianos, XVI-5654

XVI-5654
El archipiélago maravilloso, XVI-5654
En las bellas islas Hawaii—ilustraciones, XVI-5657
Músicos indígenas de Hawaii—ilustración, VI-1903
Navegantes españoles descubren el archipiélago
hawaiiano, XVI-5656
Religión y cultura de los hawaiianos, XVI-5656
Religión y cultura de los hawaiianos, XVI-5658
Hawkesbury: Puente sobre el río Hawkesbury—
ilustración, I-47
Hawksbe (Francisco), que demostró que la patura-

Hawksbee (Francisco), que demostró que la natura-leza de la chispa eléctrica era idéntica a la del rayo, IV-1300

Hawthorne (Nataniel), autor de « El Libro de las Maravillas », X-3567 El Fauno de Mármol, XVII-5921

Las antiguas leyendas griegas narradas por Haw-thorne, X-3568 Haya (La): El Palacio de la Paz—ilustración, XIX-6486

6486

Haydn (Francisco José): Beethoven y Haydn durante el bombardeo de Viena—ilustración, XIII-4653

Cómo un chiquillo campesino llegó a ser el padre de la música actual, XIII-4652

Haydn contemplando el mar enfurecido—ilustración, XIII-4646

Hayes (Rutherford B.)—retrato, XV-5301

Hazaña de un joven doctor norteamericano, XIV-5000

Hazaña y nombramiento de Caupolicán, I-227 Heroica hazaña de una valiente colegialita, VIII-

204# La hazaña de diez valientes, XVI-5469 La hazaña del cuáquero, I-141 La hazaña de una amazona en el mar, XVIII-6280 Ultima hazaña dè Sir Felipe Sidney—ilustración, III-1040

III-1040 Una hazaña de mujer, II-627 Hebel (Juan Pedro): El aldeano feliz, XIII-4433 El guindo, XVI-5436 Pensamientos nocturnos, XIII-4432 Heine (Enrique)—retrato, VIII-2599

Heinsamientos nocturnos, XIII-4432
Heine (Enrique)—retrato, VIII-2599
El pino y la palmera, XIII-4436
El poeta alemán Heine, que soportó sus sufrimientos con sereno heroismo, VIII-2605
Loreley, XV-5097
Los dioses de Grecia, XIII-4435
Los dos granaderos, V-1711
Helado: Manera de hacer helados sin heladora, XVII-5819

Por qué es perjudicial el tomar demasiados helados, XV-5133

Helecho: Los helechos gigantescos que existieron hace mucho tiempo, y que se han convertido en

nace mucho tiempo, y que se han convertido en carbón, I-168

Helero: De qué maravilloso modo se deslizan los ríos de hielo a través de todo obstáculo, XII-4098 Ríos de hielo, llamados ventisqueros o heleros— ilustración, II-511

Un glaciar, ventisquero o helero—ilustración, XVIII-

Helesponto: Jerjes y su ejército pasando el Heles-ponto—ilustración, XVI-5530

Heliógrafo—aparato que sirve para telegrafiar por medio de la luz del sol—ilustración, X-3451 Helios, VIII-2864 Helsingfors, capital de Finlandia—ilustración, XIV-

Hemisferio: Los célebres hemisferios de Magdeburgo, IV-1300

IV-1300
Hemoglobina: La hemoglobina transporta el oxígeno a todo nuestro cuerpo, V-1491
Los pequeños portadores de la hemoglobina, la materia colorante de nuestra sangre, V-1491
Hemorragia: Lo que debe hacerse para contener la hemorragia, cuando ocurre un accidente, V-1776
Henil: Colocación de la última carretada de heno en los heniles—ilustración, X-3296
Heno: Carro cargando heno, para transportarlo al henil—ilustración, X-3295
La recolección del heno—ilustraciones, X-3295
¿Por qué amarillea la hierba cuando se la convierte en heno? XVII-5865
Rastrillo tirado por caballos, que prepara el heno para el acarreo—ilustración, X-3295
Segadora mecánica, para cortar heno—ilustración, X-3294

X-3294

Segadores de heno, que trabajan con guadaña y horquilla—ilustración, X-3294 Siega del heno para el ganado—ilustraciones, X-

3294

3294
Herbívoro: La salvaje carrera de los herbívoros, para obtener sal, XIII-4365
Héreules con su maza, IV-1288
El joven Héreules—ilustración, XVI-5612
Los doce trabajos de Héreules, XVI-5612
Hérder (Juan): La rosa, XIV-4973
Los tres amigos, XVIII-6345
Heredia (José Maria de): Los conquistadores, XIX-6623

Heredia y Campuzano (José Maria)—biografía, XX-6788; retrato, XX-6789

Heredia y Campuzano (José Maria): A Bolívar, XII-

4187 Al Niágara, III-851 Al Océano, XVI-5545 Atenas y Palmira, XV-5100 El arco iris, XVI-5443 En uno temperal X-1715

El arco iris, XVI-5443 En una tempestad, V-1715 Hereford: Toro de raza Hereford—ilustración, II-553 Hermana (La), VII-2316 A mi hermana Teresa, XV-5106 El amor inmortal de una hermana, XIII-4460 ¿Quién es la hermana del tío de Tomasito?—pro-blema, IX-3019

Hermann rechaza el ataque de las legiones romanas a orillas del Rhin, VII-2174

Hermann regalando a los sacerdotes de su tribu el botín cogido en la guerra—ilustración, VII-2175

Hermano: El heroico sacrificio de un hermano, XII-

Los hermanos « de Valiente », IX-3027 *
Hermosa: La Hermosa Durmiente, XIX-6487
La hermosa y el espejo—fábula de Samaniego, XI3727

Hermosura, VII-2314 Hernández (Domingo Ramón): Alas de Mariposa, VIII-2757

La oración, XVIII-6159 Hernández (Pedro José): El espantajo y los pájaros, XIX-6616

Herodoto—retrato, VIII-2599 Héroe: A los héroes de Iquique, XX-6961 El héroe desconocido, V-1803 El intrépido héroe de las montañas, XIX-6765 Héroes de la América Latina, I-182 Uéroes de las naciones I-175

Héroes de las naciones, I-175 Otros héroes de los últimos tiempos, I-182 Una aldea de héroes, VIII-2541 Heroicidad, III-859

Heroina: La heroina de la verdad, XX-6967 La heroina del faro de Longstone—ilustraciones, V-1594 La heroína de Zaragoza—Agustina de Aragón, XII-

J883
La heroína Grizel Hume, VI-2071
Una heroína de doce años, VII-2319
Una heroína de los Mares del Sur, XV-5124
Heroísmo: El heroísmo de Gracia Darling, V-1595
Heroísmo de Arturo Prat, IX-3042
Hervamienta: Cómo se limpian las herramientas, VIII-

El acero que se emplea para herramientas cortantes, III-855

Herramientas que perforaron los Alpes—ilustración, VI-1974

La caja de herramientas del niño carpintero-con

La caja de herramientas dei fino carpintero—con ilustraciones, III-872

Herrera: El niño Herrera, de la Rioja (República Argentina), cadete voluntario a los cinco años de edad—retrato, IV-1244

Herrera (Fernando de): La vietoria de Lepanto, XVII-

Herrera y Reissig (Julio): El alba, VIII-2865
El genio de los campos, VIII-2866
La siesta, VIII-2866
Otoño, VIII-2865
Herrerillo: El paro grande o herrerillo—ilustración, IX-3207

1X-3207
Herrero: El herrero de la aldea, IV-1209
Hérschel (Carolina), ayuda a su hermano a conquistar la fama, V-1800
La obra que hizo llorar de alegría a Carolina antes de morir, V-1802
Hérschel (Guillermo), el sabio que catalogó las grandes estrellas I-387

cstrellas, I-387 Guillermo Hérsehel y su animosa hermana Carolina, V-1800

V-1800

Hertz (Enrique Rodolfo): Esterilidad de los experimentos de Hughes, y felices resultados de los de Hertz, XV-5029

Herval (Marqués de): El general Ozorio, Marqués de Herval—retrato, XIV-4803

Hervilly (Ernesto de): Las blusas negras, XV-5214

Herwegh (Jorge): Estrofas, XV-5105

Herzegovina: Bosnia y Herzegovina, XIX-6665

« Héspero»: El naufragio del « Héspero», III-968

Hidalgo (Un), XIX-6712

Hidro-aeroplano Curtiss, en la superficie del mar—ilustración, V-1485

Hidrocotilo o sombrerillo de agua, XVIII-6118; ilustración, XVIII-6115

Hidrógeno: Cada molécula de agua contiene dos átomos de hidrógeno y uno de oxígeno—con ilustraciones, III-1096 ¿Cómo es que el agua extingue el fuego, siendo

ilustraciones, III-1096
¿Cómo es que el agua extingue el fuego, siendo
así que sus partes componentes, oxígeno e hidrógeno, lo activan y alimentan? III-919
El hidrógeno, el oxígeno y el nitrógeno son los
gases más importantes, IV-1365
El hidrógeno, gas libre que siempre se eleva y es
invisible, IV-1362
El hidrógeno se solidifica por congelación de modo
que se hace visible, IV-1362
Modo de hacer que una O se apodere de dos H,
III-1096

III-1096

Hidrografia y orografía de la India—mapa, II-588
Hidrografia y orografía de la India—mapa, II-588
Hidrometro (El)—con ilustración, XIV-4791
Un pequeño instrumento que nos indica cuál es el peso específico de cualquier líquido, XIV-4789
Hidroplano: Los hidroplanos, X-3406
Hielo: Arboles y arbustos transformados por el hielo en maravillosa filigrana—ilustración, VIII-2796

Caprichosos adornos del hielo—ilustraciones, VIII-2796

¿Cómo obtenemos el hielo, X-3359 Cómo obtenemos el hielo, X-3359 Cómo puede encenderse un montón de madera y papel, con un pedazo de hielo—ilustración, XV-

Conducción del hielo a la ciudad-ilustraciones, X-3361

De qué maravilloso modo se deslizan los ríos de hielo a través de todo obstáculo, XII-4098 De qué modo puede enfriarse el hielo hasta el extremo de que no pueda estarlo más, XV-5129 Dibujos del hielo en los cristales—ilustraciones,

Dibujos de VIII-2799

El hielo, artista nocturno, XVI-5452 El mundo de hielo que antiguamente fué tan cálido como lo es hoy un bosque tropical, II-482 Fabricación del hielo artificial—ilustraciones, X-

Flores y hojas de hielo—ilustraciones, VIII-2795 Haciendo acopio de hielo para el verano—ilustra-eiones, X-3358

Hiclo calentado y hielo enfriado, XV-5128

La edad de hielo en los días actuales, en Groenlandia—ilustración, VI-1889

Las enormes montañas de hielo que van flotando por el mar, XII-4099

Las montañas de hielo flotantes en los mares— ilustraciones, XI-3764 Los hielos detienen las cataratas del Niágara—

Los hielos detienen las cataratas del Niagara—ilustración, III-808
Montañas de nieve y ríos de hielo (en Nueva Zelanda)
—ilustraciones, VI-1901
Por qué es resbaladizo el hielo? XVIII-6225
Por qué se convierte el hielo en liquido cuando se le calienta? XVI-5597
Por qué se hiela primero el agua poco profunda?
VII-2264
Produce un kilogramo de agua, un kilogramo de

&Produce un kilogramo de agua un kilogramo de

hielo? XIV-4721

Un montón de ramas secas, bellamente trans-figurado por el hielo—ilustración, VIII-2796 Un río de hielo, y sus ondas—ilustraciones, XVIII-

Vistas interesantes de una fábrica de hielo—ilustraciones, X-3364 § Volverá la edad de hielo? VI-1889

Hiena—ilustración, I-195 Cómo cazan las hienas por la noche, I-200 Los perros salvajes, los lobos, el chacal y la hiena,

I-200
Hieracio anaranjado, XVI-5618
Hieracio o hierba del gavilán, XVI-5618; ilustración, XVI-5619
Hierba; ¿De qué está hecha la hierba? VIII-2592
El hierro que da el rojo a la sangre y el verde a la hierba, V-1491
Hierba algodonera—ilustración, XVIII-6117
Hierba cana, XVI-5618; ilustración, XVI-5619
Hierba del gavilán, XVII-5618; ilustración, XVIII-6112
Hierba del gavilán, XVI-5618; ilustración, XVIII-6116
Hierba del Parnaso, XVIII-6116; ilustración, XVIII-6116

Hierba de Santiago, XV Hierba mora, XVI-5624 XVI-5620

Hierbas y plantas de los setos, XVI-5615 ¿Por qué amarillea la hierba cuando se la con-vierte en heno? XVII-5865

Hierro: ¿Aumenta el hierro de peso cuando se oxida? XVII-5951

Cadena sin fin, de moldes para lingotes de hierroilustración, III-892

Carros cargados de lingotes de hierro—ilustración, III-892

Cómo del hierro se obtiene el acero, V-1469 ¿Cómo es posible que unas cuantas varillas de hierro sostengan el peso de un puente colgante? XI-3674

Cuáles son las regiones en que se encuentran la hulla y el hierro, III-883 El fuego que derrite el hierro—ilustración, III-890 El hierro es el más precioso de todos los metales,

El hierro es el más precioso de todos los metales, V-1468
El hierro que da el rojo a la sangre y el verde a la hierba, V-1491
Horno donde se funde el mineral de hierro—ilustración, III-890
La fabricación del hierro y del acero, III-881
Los pequeños cristales que dan al hierro y al acero su fuerza sorprendente, V-1469
Mina a cielo abierto, de donde procede el mineral de hierro—ilustración, III-886
Moldes para hacer lingotes de hierro—ilustración, III-892
¿Por qué es más frío el hierro que la madera? VIII-

 $\ensuremath{\delta}$ Por qué es más frío el hierro que la madera? VIII-2715

2117 qué flota la madera y por qué se sumerge el hierro?—ilustraciones, III-806 ¿Por qué no se quema el hierro cuando se le mete en el fuego? XVI-5593

¿Por qué pasa el calor a lo largo de una barra de hierro! II-127 Por qué se calienta una extremidad de una barra de hierro, si se introduce la opuesta en el fuego,

V-1470

¿Por qué se enrojece el hierro, cuando se calienta? XVIII-6305

¿Puede cansarse el hierro? XII-4148

¿Se cansan el hierro y el acero? X-3315 ¿Se cansan el hierro y el acero? X-3315 Una cadena sin fin, de hierro candente—ilustra-ciones, III-892 Higiene: Arto de comer y de conservar la salud, IX-2941 Cómo los grassa deletáreos, que hay en el airo nos Cómo los gases deletéreos que hay en el aire nos envenenan el cerebro y nos causan dolor de cabeza,

VI-2131 VI-2131
Cómo y cuándo se ha de comer, XII-4015
Defectos de las leyes que regulan la capacidad de
los locales, y cómo deberían corregirse, VI-2130
El aire puro y la salud, VI-2129
El comer bien es la base de la salud y buena nutrición, VIII-2694
La boca y la comida, VIII-2693
La gue sucede cuando respiramos aire que no es

Lo que sucede cuando respiramos aire que no es puro, VI-2131 Modo de comer bien; operación importantísima,

que todo el mundo debiera saber ejecutar, VIII-2694

que todo el mundo debiera saber ejecutar, VIII2694
Moisés, el primer gran médico de Egipto, y sus
sabias leyes higiénicas, IX-2960
Higo: El emperador y los higos, III-817
Los higos, IV-1133
Higuera cargada de fruto—ilustración, IV-1127
La higuera y el olmo, V-1639
Palmas datileras, e higueras—ilustraciones, IV-1127
Hija: A mi hija, VI-1837
Hijo: Dos hijos respetuosos, VI-2036
El buen hijo que llegó a ser emperador, VIII-2626
El hijo del cañón—cuento disparatado, XIV-4729
El hijo de Napoleón, el rey niño de Roma, a quien
Francia echó en olvido—flustración, I-63
El hijo que cumplió su obligación, X-3572
El hombre que salvó a su hijo, V-1596
El labrador y sus hijos—fábula de Esopo, XV-5192
El viejo y sus hijos—fábula de Esopo, II-587
La vuelta de un hijo pródigo, VIII-2619
Mi hijo, XIII-4553
Hilado: Carretes o husos de algodón, dispuestos para
ser hilados—ilustración, XV-5148
Devanando y dando consistencia al hilo—ilustraciones, XV-5150
Torcido de la fibra del algodón, para convertirla en
hilo—con ilustraciones, XV-5149
Hilaza: Devanado y almacenaje de hilaza alquitranada—ilustraciones, XIV-4695
Hildebrando: El advenimiento a la Sede Pontificia de
Hildebrando: El advenimiento a la Sede Pontificia de
Hildebrando: el emperador de Alemania, VII-2178
Himno, XVII-5903

Hoacín: El admirable poder de los polluelos del hoacín, V-1790
Hoang-ho (Río)—véase Huang-ho.
Hockey (El)—con ilustraciones, XI-3729
El «hockey», ilustrado, XI-3728
Hófer (Andrés), el valeroso posadero que combatió a Napoleón, I-180
Estatua de Hófer—ilustración, XII-4066
Hófer hecho prisionero por los franceses—ilustración, I-183
Hoffmann (Francisco Benito): La familia descom-Himno a la bandera (Canto escolar español), XII-Himno a la bandera (Canto escolar español), XII-4070
Himno a la inmortalidad, III-857
Himno de la mañana, XVI-5547
Himnos nacionales, XII-3959, XII-4070
Himnos sacros, XVII-5998
La canción del himno revolucionario (« La Marsellesa »)—ilustración, III-949
Himnos Nacionales: Alemania, XII-4073
Austria, XII-4073
Bélgica, XII-4073
Bélgica, XII-3961
Colombia, XII-3961
Colombia, XII-3963
Costa Rica, XII-3964
Cuba, XII-3967
Chile, XII-3967
Chile, XII-3965
Francia (La Marsellesa), XII-4070
Grecia, XII-4074
Guatemala, XII-3965
Haiti, XII-3967
Himno a la bandera (Canto escolar español), XII-4070 ción, I-183

Hoffmann (Francisco Benito): La familia descompuesta, XIX-6511

Hoffmann de Fallersleben: Alemania sobre todo, XII-4074

El agua y el vino, XIX-6516

Hogar: El hogar campestre, XVI-5444

El hogar de algunos animales silvestres—ilustraciones, VII-2252 En el hogar, VIII-2863 Interior de un hogar germano primitivo—ilustra-ción, VII-2172 os primitivos hogares germanos—ilustraciones, VII-2172 Los primitivos nogares germanos—inistraciones, VII-2172
Hogarth (Guillermo): Autorretrato, XII-4223
Hoja: Cómo absorben las hojas la luz del sol—ilustración, II-407
Flores y hojas de hielo—ilustraciones, VIII-2795
Fotografías que pueden obtenerse con los ojos de una hoja, XVI-5394
Hojas, flores y frutos del te—ilustración, VII-2363
Hojas y ramitas—Dibujo—con ilustraciones, III-981
Impresión de hojas de adorno en la madera—con ilustraciones, VI-2077
La hoja con que se nutre el gusano de seda—ilustraciones, XI-3837
Las hojas verdes que están sin cesar trabajando por nosotros, X-3538
Los diminutos ojos por los que una hoja puede ver, XVI-5394
Modelos de hojas y manera de pintarlas—con ilustraciones, IX-2900
¿Por qué mudan de color las hojas en el otoño? IV-1280
Por qué son planas y delgadas las hojas de las planta Legal. Himno a la bandera (Canto escolar español), XII-4070 4070
Holanda, XII-4072
Honduras, XII-3965
Inglaterra (¡Dios salve al Rey!) XII-4071
Italia (Himno de Mameli), XII-4073
Japén, XII-4074
Méjico, XII-3966
Nicaragua, XII-3966
Nicaragua, XII-3961
Paraguay, XII-3961
Perú, XII-3962
República Argentina, XII-3959
República Oriental del Uruguay, XII-3960
Rumania, XII-4074
Rusia, XII-4073
Serbia, XII-4073
Serbia, XII-4073
Transvaal, XII-4074
Turquia, XII-4074
Venezucla, XII-4074
Venezucla, XII-3966; ilustración, XVII-5980
Hiparco, el mayor astrónomo de la antigüedad, Holanda, XII-4072 Por qué son planas y delgadas las hojas de las plantas, I-298 ¿Por qué tiemblan sin cesar las hojas del « tiemblo », o « álamo temblón »? XV-5280 ¿Por qué tienen las hojas formas tan diferentes? XV-5279 Hiparco, el mayor astrónomo de la antigüedad, V-1792 Hipérico: La familia de los hipéricos o corazoncillos, XVI-5512 ¿Qué ocurre cuando cae la hoja? II-688 Qué sucede cuando una hoja no mira directamente a la luz, XVI-5394 ¿Son las hojas impermeables? XIV-4720 Hojalata: Macetas de hojalata—con ilustraciones, V-1729 XVI-5512
Hipnotización de una silla—con ilustración, V-1587
Hippo: Manera de detener el hipo, VI-1986
Hipocampo—ilustración, 1-291
Hipocrates—retrato, IX-2959
Hipocrates rehusa los presentes que le ofrece Artajerjes para decidirlo a que fuera a Persia—ilustración, IX-2958
La grade obra que Hipócrates realizó en bien de V-1729 Holanda, V-1563 Burgomaestre con su familia—ilustración, V-1567 Casa típica holandesa—ilustración, V-1569 Ciudades y puertos de Bélgica y Holanda—ilustra-ciones, V-1562 ción, IX-2958
La grande obra que Hipócrates realizó en bien de toda la humanidad, IX-2961
Las gentes tomaron a Demócrito por un loco y enviaron a Hipócrates para que le reconociese—flustración, VII-2884
Hipofae—ilustración, XVII-5988
Hipogloso—ilustración, I-287
Hipopótamo (El), VII-2522; ilustración, IV-1262
A qué se debe que el hipopótamo pueda permanecer tanto tiempo bajo el agua, sin respirar, IV-1266
Boca de un hipopótamo—ilustración, IV-1272
Crías de hipopótamo—ilustración, VII-2257
De qué modo impide el hipopótamo que quede obstruído el cauce de los ríos, IV-1266
El hipopótamo atacando una embarcación, en un río africano—ilustración, VII-2345
El pequeño cerebro del enorme hipopótamo, XIII-4621
Los tigres que vivían en las selvas del noroeste 5829 Damas holandesas del siglo XVII-ilustración, V-Holanda los canales surcan el terreno en todas direcciones—ilustración, V-1563
Escena infantil en los Países Bajos, cuando los holandeses estaban en el colmo de su prosperidad—ilustración, V-1567
Florecimiento de las ciudades holandesas y belgas, V-1566 Grupo de niños holandeses—ilustración, V-1569 Himno holandés, XII-4072 Historia de los Países Bajos, V-1566 La lucha de los holandeses con el mar, V-1564 Los holandeses de tiempos pasados—ilustraciones, Los tigres que vivían en las selvas del noroeste de Europa, y los hipopótamos que había en sus ríos, IV-1263 V-1567 Mapa de Holanda, V-1570 Mucha agua, y muy poca de ella potable, V-1572 Muchachas holandesas, a orillas de un canal arran-cando yerbajos—ilustración, V-1569 Niños holandeses jugando en el agua—ilustración, V-1560 rios, IV-1263
Historia: De qué modo averiguamos lo que ocurrió en tiempos remotos, VII-2243
De qué modo los niños han transmitido la historia del mundo de generación en generación, VII-2244
Descubrimiento de las losetas que refieren la historia antigua en sus primeros períodos, XII-4244
En la Historia y en la Naturaleza los mayores efectos no son producidos por la violencia, sino por una serie de acciones lentas e imperceptibles, XI-3617
Modo de llevar un cuaderno de notas históricoses. Paisaje holandés típico—ilustración, XVI-5642 Un país donde los peces están más altos que la gente, V-1564 gente, V-1004 Un tipo holandés—ilustración, V-1565 Vida ordinaria en la Holanda moderna—ilustra-ciones, V-1569 Holbein el Joven: Obras de Holbein el Joven, Van Dyck, Velázquez y Rubens—ilustraciones, III-1037

Modo de llevar un cuaderno de notas históricas-con ilustraciones, XVII-5931 Hoacin—ilustración, V-1789

Hombre: Animales anteriores al hombre—ilustra-ciones, I-82 Animales que son útiles al hombre, II-409 Animales que trabajan para el hombre—ilustra-

Animales que trabajan para el hombre—ilustraciones, II-411
Ante dos hombres inclino yo mi frente, V-1689
Biografías de hombres ilustres, I-91
Cerebros de hombres eminentes examinados en pro
del progreso científico, XIV-4698
Clases de muchachos que son realmente hombres y
que hacen la historia. XIII-4492
Cómo el hombre se alia con los enemigos de los animales que le ocasionan perjuicios, X-3550
¿Cómo los hombres no dedujeron, al contemplar
los eclipses, que la Tierra era redonda? VII-2352
Como muchos grandes hombres del pasado se volvieron ciegos, XVII-5507
¿Cómo vivía el hombre primitivo?—con ilustraciones, XVIII-6247
¿Cuántos hombres se perdieron?—problema, IX-

¿Cuántos hombres se perdieron?—problema, IX-

Dado que la estatura del hombre es hoy mayor que antiguamente, illegará a duplicar su eorpulencia? XV-5060

pulencia? XV-5060
Dios y el hombre, XVIII-6150
¿Dónde aparecieron los primeros hombres? I-27
El buho y el hombre—fábula de Samaniego, V-1519
El gozo del hombre en el deseanso, después de haber
terminado su trabajo, X-3286
El hombreciol de la playa secreta, III-810
El hombre de la Luna, V-1679
El hombre de la Luna, V-1679
El hombre feliz, XIX-6513
El hombre no puede haeer lo que una simple hierbecilla, I-166
El hombre primitivo, contemplando los more

Bel hombre primitivo, contemplando las mara-villas de la civilización, producto del trabajo humano—ilustración, XI-3816 El hombre que encontró la leche de cierva, VIII-

El hombre que fué a matar a la Muerte, El hombre que llamó a la puerta del cielo, X-3572 El hombre que pensó en sus camaradas, XI-3851 El hombre y el asno—fábula de Principe, IX-3133 El hombre y el criado negro—fábula de Esopo,

X-3464 El hombre y la culebra—fábula de Esopo, XIII-4412

4412
El instinto salvaje de las gallinas, y el instinto cruel de los hombres, IV-1142
El puma, enemigo del perro e inofensivo para el hombre, mientras éste no le provoque, I-196
El uso de los brazos, que da al hombre su gran poder, XIII-4621
Grandes hombres de humilde origen, X-3372
Habitaciones del hombre en todas las edades—ilustraciones, IV-1169
Hombre de las islas Salomón, ilustración.

Hombre de las islas Salomón—ilustración, VI-1903 Hombres de fuerza y de talento, que no comen _earne, XIII-4364 Hombres, mujeres y niños de China-ilustraciones,

I-105

Hombres que hablan desde adentro y hombres que hablan desde afuera, XI-3783
Hombres valerosos que han muerto para librarnos

de las plagas propagadas por las moscas, X-3436
Hombres vivos enterrados por cocodrilos, V-1502
La gran dificultad que los hombres tienen para hacerse vegetarianos, XIII-4367
La voz del hombre imponiêndose a la fiereza del león, VII-2340

Lo que ocurría a los primeros hombres (cuando tenían que luchar con las ficras), VII-2348 Los animales que más se parecen al hombre, III-789 Los encuentros del hombre con las bestias feroces, VII-2339

Los hombres que creían que la Tierra era plana,

Los hombres que dieron a conocer el mundo, I-91
Los mejores y más útiles amigos del hombre—ilustraciones, II-542
Los reptiles, los dragones voladores, las aves y el
hombre, I-84
Lucha de un hombre con un cocodrilo, en un río de
Africa, VII-2348
Perecerá el último hombre por falta de oxígeno?
IX-3085
Serpientes que pueden motor el hombre libertes

Serpientes Serpientes que pueden matar al hombre—ilustra-ciones, V-1643

Si el hombre es tan pequeño, ¿cómo ha conquistado la Tierra? IV-1472

Hombre: Un gran error en el que han vivido millones de hombres. I-151

Un hombre extraordinario—Benvenuto Cellini, VI-

Un hombre que fué arrebatado por un león, mientras dormia, VII-2342

dormía, VII-2342
Un hombre que no puede saber nada ni pensar nada,
XVIII-6204
Un león que salvó la vida a un hombre, I-192
Un sentido que es más perfecto en el hombre que en
todo otro animal, XIV-4819
Homero—estatua, I-125
Apoteosis de Homero: homenaje de los poetas de
todos los tiempos—ilustración, VIII-2606
El poeta ciego de Grecia, y quizá el más grande poeta
de todos los tiempos—ilustración, I-339
Homero, el Padre de la Poesía—ilustración, VIII-

2606
Honduras: Himno nacional, XII-3965
Hong-Kong, XVIII-6244
Aspecto que presenta Hong-Kong visto desde
Bowen Road—ilustración, XVIII-6244
El gran puerto de Hong-Kong, que pertenece a
Inglaterra, I-113
Hong-Kong, con la Casa Consistorial y el Parque
Victoria—ilustración, XVIII-6244
Vista de Victoria, capital de la isla de Hong-Kong—
Ilustración, I-111
Hongo: ¿Cómo se forman los llamados «anillos de

Hustracion, I-111

Hongo: ¿Cómo se forman los llamados «anillos de hadas»? XV-5273

Los hongos y las setas, XVIII-6325

Honoidlu: Vista general—ilustración, XVI-5658

Honradez: Un acto de honradez, XVI-5712

Hood (Robin)—véase Robin Hood.

Hood (Tomás): Junto a la euna, XV-5097

Hooker (José)—retrato, XV-5295

Hopewell: Rocas de Cabo Hopewell—ilustración, XVII-5810

Hopewell: Rocas de Cabo Hopewell—ilustración, XVII-5810
Hora: ¿A qué hora llegaba Alfredo a la escuela?—problema, IX-3020

« El circulo de las horas →—por Felipe R. Morris—ilustración, VI-1830
Hora de fuego, XVI-5560
Horas elásticas, XIV-4877
Modo de conocer la hora—con ilustraciones, XII-4123
Horacio—ilustración, VIII-2606
Horacio, amigo de Virgilio, y otro gran poeta de la antigua Roma, VIII-2600
Virgilio y Horacio en casa de Mecenas—ilustración, VIII-2508
Horizonte: ¿A qué altura sobre el horizonte variemes.

VIII-2598
Horizonte: ¿A qué altura sobre el horizonte veríamos
la Tierra si nos hallásemos en la Luna? XIV-4728
¿Cuánto dista el horizonte? XIII-4509
Dos horizontes, XIV-4765
Hormiga (La), XVIII-6339
Animales que eomen hormigas—ilustraciones, IV1971

Capullos de hormiga—ilustración, X-3301 Cochinillas blancas, de una especie que sólo se encuentra en los hormigueros—ilustración, X-3301 Cómo la reina forma una colonia nueva, X-3298

cómo la reina forma una colonia nueva, X-3298
Cómo la reina forma una colonia nueva, X-3298
Cómo las hormigas amazonas obligan a sus esclavas a trabajar, X-3306
Cómo las hormigas perfectas nacen y empiezan a trabajar, X-3303
Cómo las hormigas sacan los huevos para calentarlos al sol, X-3303
Dos clases de nidos artificiales, empleados por los naturalistas para observar las eostumbres de las hormigas—ilustraciones, X-3300
El oso hormiguero, que sale por la noche y destroza las viviendas de las hormigas blancas, IV-1269
Hay hormigas que eazan a las de otras variedades para utilizarlas como trabajadoras? XIX-6474
Hormiga macho—ilustración, X-3305
Hormigas que eultivan cierta clase de arroz, y tienen graneros, X-3304
Hormigas que hacen ladrillos y construyen sus ciudades como los hombres, X-3300
Hormigas que ordeñan y hormigas que reinan—ilustraciones, X-3305
Hormigas soldados, con cabezas provistas de cascos, que afrontan bravamente al enemigo, X-3302
Hormiguero, al cual se le ha quitado la parte superior, dejando el nido al descubierto—ilustración, X-3301
La astuta hormiga—fábula de Esopo, IX-3105
La cigarra y la hormiga—fábula de Esopo, IX-3105
La hormiga ama tanto a los suyos como detesta a los extraños, X-3297

los extraños, X-3297

Hormiga: La hormiga, la paloma y el cazador—
fábula de Esopo, XIII-4412
La hormiga reina ha muerto, y sus damas de honor
la rodean, dando grandes muestras de' pesar—
ilustración, X-3301
La reina de las hormigas se corta las alas después
del vuelo nupeial y se queda en su casa para
siempre, X-3298
Las hormigas—fábula de Samaniego, XII-4206
Las hormigas ciegas, que viajan durante la noche
y comen hasta cerdos y viboras, X-3306
Las hormigas pelean bravamente para defender
sus vacas, X-3304
Las larvas se tejen un ropaje de seda para envolverse, X-3303
Las evacas » que las hormigas cuidan y ordeñan,
X-3303 X-3303

a vida de las hormigas, X-3297 Manera de cultivar las hormigas—con ilustra-Manera de cultiva ciones, XVIII-5820

ciones, XVIII-5820 Nido de los termites llamados «hormigas blancas»—ilustración, X-3305 Termitos que construyen altas casas y devoran cuanto encuentran, X-3307 Una curiosa ciudad habitada por hormigas—ilus-tración, X-3209 Un afis: la vaca de las hormigas—ilustración, X-2301

Una hormiga león adulta—ilustración, X-3549 Una hormiga obrera—ilustración, X-3305 Una hormiga ordeñando a una de sus vacas—

Una hormiga ordenando a dada tración, X-3305
Una larya de hormiga león, en el momento de apoderarse de su presa—ilustración, X-3549
Un hormiguero, en el cual se ven las galerías que conducen al interior de la ciudad de las hormigas—ilustración, X-3299
Un monstruoso hormiguero, X-3300
Un montículo, obra de los termites llamados vul-

Un montículo, obra de los termites llamados vulgarmente chormigas blancas —ilustración, X-3305 Varias crisálidas de la hormiga roja—ilustración,

X-3301 Vida y muerte entre las hormigas-ilustraciones,

X-3301

X-3301

Hormiguero, al cual se le ha quitado la parte superior, dejando el nido al descubierto—ilustración, X-3301

Un hormiguero, cuyos moradores se encuentran todos en el interior—ilustración, X-3299

Un hormiguero, en el cual se ven las galerías que conducen al interior de la ciudad de las hormigas—ilustración, X-3299

Un monstruoso hormiguero, X-3300

Hornero—ilustración, XIX-6468

Horno: El horno de pudelar, III-884

Fondo o solera de un alto horno—ilustraci, 1, III-891

891

Horno de hogar abierto-ilustración, III-891 se funde el mineral de hierro-ilus-Horno donde

tración, III-890

tracion, III-890
Horno por el que pasan todas las monedas—ilustración, XVI-5497
Hornos donde se funde el acero empleado en los cañones modernos—ilustración, II-435
La parte superior de un alto horno—ilustración, III-889

III-889
Los altos hornos—ilustración, III-888
Los hornos en que se fabrica acero para cañones y blindajes, III-884
Los panes en el horno—ilustraciones, IV-1256
Horrocks (Jeremias): El fundador de la astronomía inglesa, observando la sombra de un planeta en el Sol-ilustración, V-1799
El gran astrónomo, observando el paso de Venus—ilustración, V-1799
Horse: The horse and the ass—fábula de Esopo, VIII-2736
Hortelano: El Sr. Conejo, el hortelano y la Sra

VIII-2736
Hortelano: El Sr. Conejo, el hortelano y la Sra.
Zorra, II-578
Hospital Juana F. Cabral, en Corrientes (República
Argentina)—ilustración, V-1604
Los templos de los dioses convertidos en hospitales para los enfermos (en tiempos de Hipócrates),
IX-2961

Howe (Elias) y la primera máquina de coser real-mente práctica, XIII-4323 Howe (Samuel G.): Hazaña de un joven doctor norteamericano XIV-5000 Howleglass, el divertido bufón, X-3574 Hoyuelo: ‡Por qué se nos forman hoyuelos en las mejillas? XV-5060

Huacos de Nazca, de la época preincaica—ilustra-ción, XI-3631 Huacos de Trujillo—ilustración, XI-3631 Huanchaca—ilustración, XII-4359 Huanuco—ilustración, XII-3999 Huácos», ilustración XI-3634

Huanchaca—Hustracion, XIII-4359
Huanco—ilustración, XI-3999
Huáscar—ilustración, XI-3634
Hudson (Enrique)—retratos, II-475, XV-5087
Enrique Hudson, en su buque «Media Luna»,
es visitado por los indios—ilustración, XV-5089
Enrique Hudson, en su buque «Media Luna»,
llega a un gran río, XV-5094
Huerta: Una huertecita, X-3377
Huerto: El Huerto de Getsemaní—ilustración, XVI5569

Hueso: El hueso complementario o sesamoideo de la pierna, que está todo comprendido en un músculo, IX-3198 Huesos de la mano y del pie, comparados—ilustra-

Huesos de la mano y del pie, comparados—hustra-ción, IX-3195

Huesos de un dedo, unidos entre sí por ligamentos— ilustración, IX-3064

La parte superior del cráneo, mostrando los huesos que la componen y las suturas que unen a éstos— ilustración, IX-3194

Los huesos de la pierna y los del brazo, comparados—ilustración, IX-3193

Los huesos y su receimiento—ilustraciones, IX-3061

—ilustración, IX-3193
Los hucsos y su crecimiento—ilustraciones, IX-3061
¿Para qué sirven los hucsos que tenemos en el cuerpo? XII-4237
Hueso: ¿Cómo se explica que haya hucsos en el interior de las frutas? VI-1591
¿Por qué tienen hucsos las cerezas y ciruelas? XIV-4727

El hydroxed del cor X 2571

Huésped: El huésped del rey, X-3571 Huevo: A qué se debe que los huevos de las urias no caigan de los acantilados, VI-1875 Cajas-nidos con huevos y pajarillos—iluctraciones,

IX-3015

Cómo las hormigas sacan los huevos—con ilustra-ciones, X-3279
Cómo las hormigas sacan los huevos para calen-tarlos al sol, X-3303
¿Cómo logró María recoger los huevos?—problema, IX-3019

Cuándo y de qué manera se desarrollan los huevos del gusano de seda, XI-3836 ¿Cuántos huevos son?—problema, IX-3020 Cuarenta mil huevos, que no pesan más que treinta

Cuarenta mil huevos, que no pesan más que treinta gramos, XI-3836

¿De qué hace la gallina sus huevos? VI-2014

De qué modo pueden demostrarse, por medio de un huevo, las tres clases de equilibrio, XIV-4885

De qué modo unos huevos robados proporcionaron seda a Europa por espacio de 1300 años, XI-3842

Doce huevos en una palangana—problema, IX-3020

El gran valor de los huevos como alimento para el hombre, XIII-4367

¿Forma la clara de huevo parte del pollo, o le sirve de alimento? XVII-5958

La reina de las abejas pone ochenta mil huevos en otros tantos alvécios, XIII-4374

Los huevos del gusano de seda, que fueron llevados a Europa dentro de una caña de bambú, XI-3843.

Mamíferos que ponen huevos y llevan sus crías en una bolsa, II-667 ¿Ponen huevos las moscas? I-80

Pronen huevos las moscasi 1-80 Por qué flotan los huevos podridos y se van al fondo los frescos? VI-2015 Por qué la cocción ablanda las patatas y endurece los huevos? XII-4145 Por qué los huevos de los pájaros son de diferentes colores? III-926

colores? III-926
¿Por qué no es posible remper un huevo oprimiéndolo en el sentido de su longitud? XV-5279
¿Por qué se endurecen los huevos cuando se los hierve, siendo así que esta operación ablanda todos los cuerpos? VI-2147
¿Qué objeto tiene la diversidad de colores de los huevos de los pájaros? III-926
¿Saben las gallinas que de sus huevos saldrán pollos? VII-2268
Un pez que pope los huevos en les correles de los los pagaros.

Un pez que pone los huevos en las conchas de las almejas, XII-4030 Hughes (David Eduardo): Esterilidad de las experiencias de Hughes, y felices resultados de las de Hertz, XV-5029

Hugo (Victor)—retrato, VIII-2599 Canaris, XII-4186 El canto del Circo, IV-1330 El combate del cañón, XX-6853

Hugo (Victor): El derviche, XIII-4441 El hada y la peri, IX-3129 El mar y la fuente, VII-2520 El hada y la peri, IX-3129
El mar y la fuente, VII-2520
El nido, XIII-4440
El poeta, V-1712
El poeta en el campo, VIII-2647
Espectáculo tranquilizador, VII-2520
Hugo y Dumas, creadores de la novela francesa de intriga, VIII-2603
La abuela, XV-5099
La bohardilla, X-3476
La casa de Victor Hugo atacada por los comunistas—ilustración, XI-3680
La conciencia, V-1712
La oración por todos, V-1582
La tumba y la rosa, XIX-6518
Los cuentos de Victor Hugo, XVI-5413
Los duendes, VI-2051
Los miseros, IV-1325
Los miseros, IV-1325
Los miseros, IV-3088
Los Trabajadores del Mar, XV-5111
Moisés en el Nilo, XVII-6006
Pájaros espantados, IX-3009
Pensamientos, XI-3683
Una famosa caricatura de Víctor Hugo—ilustración, XI-36879

Una famosa caricatura de Víctor Hugo-ilustración,

Una famosa caricatura de Victor Hugo—ilustración, XI-3679
Un rincón del estudio de Víctor Hugo, en su casa de Guernsey—ilustración, XI-3681
Victor Hugo, el famoso poeta y novelista, XI-3677
Victor Hugo en compaña de Luis Felipe, rey de Francia—ilustración, XI-3680
Víctor Hugo en las rocas de la isla de Jersey—ilustración, XI-3676
Víctor Hugo en su infancia, con su ayo—ilustración, XI-3678

XI-3678
Victor Hugo en una comida de las que semanalmente solía ofrecer a los niños pobres—ilustración,

Victor Hugo, niño todavía, velando a su madre enferma, escribe una oda—ilustración, XI-3677 Vivar, X-3480 Huida: La huída a Egipto, XVIII-6256 La huída a la luz de la luna, XVI-5571 Hulla: ¿Comó puede introducirse el gas dentro de la hulla? XI-3919

hullar XI-3319
Cuáles son las regiones en que se encuentran la hulla
y el hierro, III-883
¿Por qué arde la hulla? XI-3919
¿Por qué arde la hulla y no los guijarros? IV-1383
Hulls (Jonatán)—retrato, XIV-4957
Humanidad: De qué modo la humanidad de engañada
y descaminada, por espaçio de miles de años. VII-

descaminada por espacio de miles de años, VII-

-ilustración, II-705 Humayun-

Humboldt (Alejandro de)—retrato, IX-3095 A Alejandro de Humboldt, XIX-6622 Alejandro de Humboldt, el sabio explorador de la América Latina, IX-3093

Hume (Grizel): La heroína Grizel Hume, VI-2071 Humedad: ¿Por qué es peligroso dormir en una cama húmeda? VIII-2710

¿Por qué nos causa con frecuencia enfermedades el aire húmedo? XV-5273

¿l'or qué se alabea la madera cuando el tiempo está húmedo? VIII-2596

Por qué se humedece la superficie exterior de las copas que contienen helado? XI-3675
Si nuestra piel es impermeable, ¿cómo puede atravesarla la humedad? XII-4236
Humo: ¿A dónde va a parar el humo? XIV-4719
¿Cuál es la composición del humo? XVIII-6374 ¿Cual es la composición del humo? XVIII-6374 El maravilloso anillo de humo, que no puede ser deshecho, XIII-4463 ¿Por qué el humo del tren camina en sentido opuesto a éste? VI-2013 ¿Por qué ho posee el humo una fuerza semejante a la del vapor? XVII-5865 Humor: El buen humor infantil, XIII-4563 Hungria: Amor de los húngaros al rey San Esteban, XVI-5426

XVI-5426
Austria-Hungría, V-1691
Budapest y el río Danubio—ilustración, XVI-5423
Cuevas, montañas, bosques y lagos, XVI-5431
El antiguo reino de Hungría y sus mil años de luchas, V-1694
El azul Danubio, XVI-5424
El Parlamento de Hungría—ilustración, XVI-5432
Encantadora vida en un país milenario, XVI-5431
En la «llave» del Danubio, XVI-5430

Estados iguales, XVI-5424

Hungría: Estatuas de héroes y reyes, XVI-5428 Fiume, puerto húngaro en el Adriático—ilustración, XVI-5427

Hogares de los campesinos húngaros—ilustraciones, XVI-5425 Hungría es igual a Austria en la doble monarquía.

V-1696 La gente del llano, XVI-5431 La mano de un rey, y una corona enterrada, XVI-

5426
La Puerta de Hierro, XVI-5430
La vida del pueblo, XVI-5428
Luchas por la libertad, XVI-5426
Luis Kossuth lucha por la libertad de Hungría, I-

Maravillosa gruta de hielo, en Dobsina-ilustración.

XVI-5427 XVI-6427 María Teresa y los nobles húngaros—ilustración,

V-1053
Presburgo, antigua capital de la Alta Hungría—
ilustractón, V-1702
Primer príncipe de la casa de Habsburgo, que reinó
en Hungría, V-1694
Tipos húngaros—ilustraciones, XVI-5429
La cidas húngas, en los montes Céprotos—ilus-

Una aldea hungara, en los montes Cárpatos—ilus-tración, V-1702 Un país de hace mil años—La hermosa nación hungara, XVI-5423

húngara, XVI-5423

Hunos: Los hunos saqueando una población romana
—ilustración, VII-2175

Hunter (Juan)—retrato, IX-2959

Cómo Hunter curaba a los demás, sin poder curarse
a sí mismo, IX-2965

El médico que compraba animales para estudiar los
procesos de la vida, IX-2964

Huracán (El), XVI-5639

Hurón—ilustración, I-193

Ibis—ilustración, IX-2933
El ibis, libre vagabundo de los famosos templos faraónicos, IX-2936
Ibsen (Enrique): Terje Vigen, XV-5205
Iceberg: Las enormes montañas de hielo que van flotando por el mar, XII-4099; ilustraciones, XI-2764

3764

¿Por qué flota un iceberg? XI-3765

Por qué flota un iceberg? XI-3765
¿Qué es un «iceberg» y por qué empleamos esta
palabra en castellano? XI-3765
Ineumón: Batalla por la vida entre un insecto
perjudicial y otro útil, X-3546
El icneumón, en distintas épocas de su vida—ilustraciones, X-3547
Una mosquita que lucha por el hombre y defiende
nuestros jardines, X-3546
Ida y sus flores, XVI-5689
Idea: Las ideas, IV-1333
Idea! Las ideas, IV-1333
Idea! Las ideas, IV-1333
Idea! Las ideas, IV-1333
Idea! Elas ideas, IV-1333
Ightham Moat—ilustración, XV-5059
Iglesia: Enrique VIII y la Iglesia, XIII-4594
Fachada de la iglesia de San Francisco, en La
Paz—ilustración, XIII-4359
Iglesia de la Merced, en Corrientes (República
Argentina)—ilustración, V-7604
Iglesia Matriz de Montevideo—ilustración, VII-2442
La iglesia de Nuestra Señora, en Montreal—ilustración, XVII-5794
La iglesia de Santo Domingo, de Buenos Aires,
en la actualidad—ilustración, II-641
La iglesia y poblado de la misión del Padre Damián,
en las Islas del Mar del Sur—ilustración, I-142
La mayor iglesia del mundo (San Pedro, en Roma)
—ilustraciones, X-3469
Iglesias de la Casa (José): Letrilla, XX-6839
Igorrote: Una aldea de igorrotes—ilustración, XVI5661
Igualdad: ¿Existen dos cosas exactamente iguales

5661

Igualdad: ¿Existen dos cosas exactamente iguales en el mundo? XVI-5516

Iguana—ilustración, V-1505

Iguazú: Cataratas (República Argentina)—ilustraciónes, III-798, V-1610

« Ilíada » (Argumento de la), I-125

Ilusión (La), XVII-5996

Ilustración: Cómo se han hecho las ilustraciones de este libro—ilustraciones, I-402

Imagen: ¿Cómo se forma la imagen en la cámara fotográfica? I-75; ilustraciones, I-78

Imagen de San Marcos, hecha en mosaico—ilustración, V-1655

¿Por qué aparecen invertidas las imágenes dentro de la cámara fotográfica? I-76

Imagen: ¿Por qué no vemos las imágenes invertidas?

¿Se imprimen en los ojos las imágenes de los objetos que vemos? VII-2267
Imaginación: ¿Es posible pensar en las personas sin verias con la imaginación? XII-4149
Imán: Cómo se emplean los imanes gigantes—ilustraciones, VII-2239

imán más grande del mundo-ilustración, VII-

mán que traslada de un lado a otro, con suma facilidad, pesadas planchas de acero—ilustración, Imán III-901

Las maravillas del imán, VII-2237 Un imán poderoso, en el acto de levantar varias toneladas de fundición—ilustración, VII-2241 Un imán relativamente pequeño, que sostiene el peso de una tonelada de acero y el de tres hombres ilustración VII-2241

peso de una tonelada de accro y el de tres hombres
—ilustración, VII-2241
Un par de imanes levantando vigas de accro que
pesan varias toneladas—ilustración, VII-2237
Imatra: Los rápidos de Imatra—ilustración, XIV-4850
Imporio: Cambios que sobrevinieron en Francia, y
caída del Imperio, III-958
Cómo las disensiones impidieron a los griegos la
formación de un gran imperio, I-338
Cómo llegó la India a ser un imperio, II-705
Cómo se deshizo el imperio de Alejandro y se levantó en la India un gran monarca, II-706
El Imperio Británico, XIII-4606
El muchacho que llegó a ser emperador (Guillermo
II de Alemania) y continuó la formación del
Imperio, VII-2388
Fundación del Imperio Mogol, II-708
Imperios sepultados en el polvo hace muchos siglos,
XII-2240

XII-4240

La caida del imperio de Napoleón, y diez años de desorden en Europa, VII-2290 La fundación de un imperio moderno—ilustración, VII-2293

NII-2293
Impermeable: ¿Cómo un impermeable nos conserva secos? III-803
Imposible: El Mayor Imposible », X-3485
Lo imposible, XI-3716
Imprenta: Caxton leyendo el primer pliego de pruebas sacado de la prensa de imprimir introducida por él en Inglaterra—ilustración, VI-1996
Cómo aprendieron los hombres a imprimir grabados antes de que pudiesen imprimir palabras, VI-1998
Cómo el sagreo de la civil de la

VI-1998
Cómo el saqueo de la ciudad de Maguncia diseminó a los impresores por toda Europa, VI-2002
El hombre que construyó la primera máquina de imprimir a vapor, VI-2004
El inventor de la imprenta, arrojado de su taller de imprimir—ilustración, VI-2001
El libro que imprimió Caxton en una imprenta de la Abadía de Wéstminster, VI-2003
El rey Eduardo IV de Inglaterra, con su esposa, visitando la imprenta de Caxton—ilustración, VI-1996

Guillermo Caxton, introductor del arte de la imprenta en Inglaterra, VI-2002 Gutenberg, el hombre casi desconocido, a quien todo el mundo honra, VI-1998 Introducción de la imprenta en Inglaterra, XIII-4546 La Biblia de Gutenberg fué el primer libro impreso en todo el mundo, VI-2000 La famosa imprenta de Stradanus, en Amberes, a principios del siglo XVII—ilustración, VI-2001 Los inventores de la imprenta, VI-1997 Una 'mprenta, tal cual era hace trescientos años, V-1571 mpression: De qué modo se impressione los discontinuos.

impresión: De qué modo se impresionan los discos de un fonógrafo y de un gramófono—ilustraciones, VI-1883

Impresión de hojas de adorno en la madera—con ilustraciones, VI-2077

ilustraciones, VI-2077
Las máquinas que imprimen este libro—ilustraciones, I-403
Impresión: Impresiones de la soledad en una noche de estío, XIV-4763
Impresión digital: ¿Cómo prenden a los ladrones por las marcas de sus dedos? VI-2012
Impresión que dejan los dedos en los objetos que tocan—ilustración, VI-2012
Inca: Atahualpa—ilustración, XI-3634
Atahualpa hecho prisionero por Pizarro—ilustración, XI-3635

Atahualpa hecho prisionero por Pizarro—nusura-ción, XI-3635 Baño del Inca (existente en el Museo de Historia Nacional, en Lima)—ilustración, XI-3632

Inca: Chulpa: sepulcro de les Incas, en Sillustani (Puno)—flustración, XI-3627
En boca del último Inca, XII-4193
Huáscar—ilustración, XI-3634
Mama Oello, mujer de Manco Capac, el primer Inca—ilustración, XI-3626
Manco Capac, sabio legislador, fundador del imperio peruano—ilustración, XI-3626
Muerte de Atahualpa—ilustración, XI-3634
Restos de una gran raza: incas modernos—ilustración, I-154 ción, I-154

ción, I-154
Tipo de mujer inca actual—ilustración, I-154
Trono del Inca, en el Cuzco—ilustración, XI-3875
Una de las ciudades fortificadas que tenían los
incas en su vasto imperio—ilustración, I-158
Incandescencia: ¿Qué causa produce la incandescencia de las lámparas eléctricas? XI-3666
Incendio: El incendio de Moscú, siglos antes de
nacer Napoleón, VIII-2740

à Qué debe hacerse en caso de incendió? XIII-4329
Indesendencia: Artigas y la independencia oriental.

Independencia: Artigas y la independencia oriental, VI-2096

Comienzo de la lucha por la independencia chilena,

Declaración de la independencia chilena, IX-2919 Guerra de la Independencia española, X-3251 La Declaración de Independencia de los Estados

La Declaración de Independencia de los Estados Unidos, XV-5250
Lucha de Bohemia para conseguir su libertad e independencia, V-1692
Plaza de la Independencia—Montevideo—ilustración, VI-1965
India: Agra, con el maravilloso mausoleo, II-592
Akbar-Khan—ilustración, II-705
Armas de los sijs—ilustración, II-714
Aurangseb—ilustración, II-705
Baño de una inmensa muchedumbre en las aguas del Ganges, en el Norte de la India—ilustración, II-593

Camellos transportando mercancías de la India, por un puente de barcas—ilustración, II-589 Cómo el dominio británico se extendió sobre toda la India y sobrevino un terrible levantamiento, II-712 Cómo el gobierno de la India peró e la Gran Brotaña.

Cómo el gobierno de la India pasó a la Gran Bretaña, II-708 Cómo Inglaterra domina sobre el vasto imperio de

la India, II-596
Cómo los conquistadores musulmanes invadieron la India y formaron reines, II-706
Cómo los persas y los griegos entraron en la India,

II-7.06

II-706
Cómo llegó la India a ser un imperio, II-705
Cómo se deshizo el imperio de Alejandro y se levantó en la India un gran monarca, II-706
Cómo se empaqueta el te en la India y Ceilán—ilustración, VII-2369
Costumbres bárbaras de otros tiempos, II-594
De cómo los ingleses comenzaron a gobernar la India, XIV-4745
Delhi, con el trono del pavo real, II-592
Desfiladero que conduce a la India—ilustración, II-711

El cruel príncipe que encerró a multitud de infelices en la Cueva Negra de Calcuta, II-712 Elefantes bebiendo en el Ganges—ilustración, XVIII-6176

El ejército francés es arrojado de la India, II-710 El famoso Taj Majal, de Agra—ilustración, II-595 El fausto de los viajes en la India—ilustración, II-

El gran rey Akbar, II-708 El paso de Bolán—ilustración, II-711 El príncipe de Gales (más tardo Eduardo VII) con-versando con varios príncipes indígenas—ilustra-

versando con varios principes indigenas indicaterión, II-707 El rey Jorge y la reina María de Inglaterra, durante una visita a la India—ilustración, II-713 El templo de Ahmedabad—ilustración, XVII-5979 El templo de Yain, en Calcuta—ilustración, XVIII-

En busca del camino de la India por mar—Vasco de Gama y la primera expedición que dobló el Cabo de Buena Esperanza, I-97 Escena imponente en la India: diez mil mahometanos orando—ilustraciones, XVI-5696 Fundación del Imperio Mogol, II-708 Guerreros de las tribus sijs—ilustración, II-714 Humayun—ilustración, II-705

India: Indígenas de la India y sus gobernantes—ilustraciones, II-709
Joven india recolectando te—ilustración, VII-2365
La cigüeña de la India, apellidada ayudante—ilustración, IX-2933
La gran división entre los musulmanes y los indos, II-594
La India, la Parla del Oriento II-599

La India, la Perla del Oriente, II-589 La parte meridional de la India, llamada Decán, II-590

La parte septentrional de la India, que recibe el nombre de Indostán, propiamente dicho, II-590 La paz que siguió al motín, y el nuevo imperio, II-714

Las castas, II-594

Las factorías que modificaron el carácter de la India, II-708

Las serpientes que se deslizan en el interior de las viviendas, V-1646 Los antiguos y los nuevos gobernantes de la India—ilustraciones, II-707

monos vivarachos que viven en la India, III-795

Los pobladores de la India, II-592 Luchas entre los ingleses y los príncipes de la India, II-712

Mapa hidrográfico y orográfico de la India, II-588 Maravillas y bellezas de la India—ilustraciones, II-Mausoleo de los reyes de Golconda-ilustración, II-

Mezquita de Fatepur-Sikri, cerca de Agra—ilustra-

Mezquita de Fatepur-Sikri, cerca de Agra—ilustración, II-596
Monos de la India—ilustración, III-793
Muchachos indios trabajando en una plantación de te—ilustración, VII-2364
Narraciones de la Insurrección India, VIII-2777
Numerosas clases y subdivisiones que se han establecido en el pueblo indio, II-594
Obreros indios divirtiéndose, después de un día de recolección de te—ilustración, VII-2361
Obreros indios ocupados en la recolección del te—ilustración, VII-2364
Origen y vicisitudes de la lucha por el dominio de la India, XIV-4745
Pesando el te y pagando a los obreros que trabajan en la recolección—ilustraciones, VII-2367
Plantaciones de te en la India—ilustraciones, VII-2361

2364 ¿Por qué en la India hace más calor que en Alaska? II-426

H-420 Puente de Sringar, en la India—ilustración, I-50 Shah Jehan—ilustración, II-705 Sir Juan Mildenhall ante Akbar, como embajador de Inglaterra (1599)—ilustración, II-707 Soldados indigenas de la India—ilustración, II-705 Soldados indigenas de la India—ilustración, II-705

Terrorificos estragos que causan los tigres en la India, I-196 Un episodio de caza, en la India—ilustración, VII-

2348

2348
Un francés (Francisco Dupleix) que trabaja por conquistar la India para Francia, II-710
Un hacendado y un militar—ilustración, II-709
Un joven rajá o principe—ilustración, II-709
Un maharajá o gran principe—ilustración, II-709
Un mahometano en oración—ilustración, II-709
Vida doméstica de los habitantes de la India—ilustración, II-501

I-153

Vida doméstica de los habitantes de la India—ilustración, II-591
Indicador: De qué modo se construye un indicador químico del tiempo, III-977
Indígena de Fiyi—ilustración, VI-1903
Indígenas del Africa Central, con un cocodrilo recién capturado—ilustración, V-1499
Indígenas de la India y sus gobernantes—ilustraciones, II-709
Indio: Banquete con que obsequiaron los caudillos indios al Padre Marquette y sus compañeros, XV-5090

Condición social de la mujer india, XIX-6558 Costumbres y alimentos de los indios del Este de la América Septentrional, XIX-6552 de una tribu importante-ilustración,

Curandero XIX-6559 Chozas de indios brasileños—ilustraciones, XIV-

4667 Escenas de la vida de los antiguos indios norte-americanos—ilustraciones, XIX-6557 Estatua del jefe indio Halcón Negro—ilustración,

XIX-6562 Familia guaraní, atravesando un río-ilustración, Indio: Grabados del siglo XVI, representando asuntos indios, XIX-6551

indios, XIX-6551
Indio araucano—ilustración, X-3528
Indio del Paraguay—ilustración, XIII-4471
Indio del Paraguay—ilustración, XIII-4471
Indio del Titicaca, en una de las balsas de paja que usan para navegar por el lago—ilustración, XI-3637
Indios fueguinos—ilustración, X-3521
Indios peruanos actuales—ilustraciónes, XII-3628
Indios quichuas actuales—ilustración, XIII-4358
Indios uruguayos—ilustraciones, V-1736, V-1745
Individuos de las tribus llamadas « pueblos »—
ilustraciones, XIX-6553
Infancia y inventad de los indios portes mericanos.

ilustraciones, XIX-6553
Infancia y juventud de los indios norteamericanos, XIX-6559
Jefe de los indios siux—ilustración, XIX-6559
Jefes indios parlamentando al aire libre—ilustración, XIX-6563
La bárbara conducta de los indios de Norteamérica, con los prisioneros de guerra, XIX-6560
La cocina de los indios de la Carolina del Norte—ilustraciones, XIX-6560

La cocina de los indios de la Carolina del Norte—
ilustraciones, XIX-6555

La habitación de los indios del oriente de los Estados Unidos y del Canadá, XIX-6556

Leyenda del indio con el tigre, XIX-6700

Los guaraníes, a caballo, hostilizando en el río
Alto Paraguay al cañonero norteamericano « Waterwitch »—ilustración, I-155

Los guaraníes del Delta del Paraná, a la llegada
de los españoles al Río de la Plata—ilustración,
I-266

I-266

1-266
Los indios pieles rojas, XIX-6549
Los indios pieles rojas de hoy día, XIX-6562
Los indios urguayos, V-1744
Los primeros habitantes de Norteamérica, XIX-6550
Restos de una gran raza: incas modernos—ilustración, I-154

ción, 1-154
Ruínas de una aldea de indios « pueblos — ilustración, XIX-6554
Tipo de indio de la Patagonia—ilustración, I-159
Tipo de indio pampa—ilustración, XI-3627
Tipo de mujer inca actual—ilustración, I-154
Tipo de una de las razas de indios actuales—ilus-

Tipo de una de las razas de indios actuales—ilustración, I-160
Tipos de indios brasileños—ilustraciones, XIV-4668
Tipos fueguinos—ilustración, I-156
Tribu araucana entregada al ejercicio de uno de sus juegos favoritos—ilustración, I-152
Tribu de indios guaraníes—ilustración, I-152
Un descendiente de los primitivos habitantes del continente americano—ilustración, I-276
Un indio de Norteamérica, ofreciendo un pescado a varios exploradores europeos—ilustración, XV-5089

Un jefe indio y su familia, XIX-6560 Un manojo de paja y un indio—con ilustración, VI-2079 Indole: De la mala índole, XVIII-6337

Indole: De la mala índole, XVIII-6337
Indostán: Cómo crecieron las grandes y activas ciudades del Indostán, II-592
El Indostán, rodeado de montañas y de mar, II-589
La parte septentrional de la India, que recibe el nombre de Indostán, propiamente dicho, II-590
Los grandes ríos del Indostán y los grandes puertos situados en sus orillas, II-590
Indumentaria: Cómo hemos copiado la indumentaria del Japón, y el Japón ha copiado la nuestra, IV-1199
Chadro en el cual puede verse la indumentaria de

Cuadro en el cual puede verse la indumentaria de las damas holandesas del siglo XVII—ilustración, V·1567

Industria: A la Industria, XI-3594 Industrias uruguayas importantes—ilustraciones, Industrias VII-2452

Nuti-2452
La industria ha sido lo que más ha contribuído a la prosperidad de Alemania, VII-2392
Inercia: ¿Qué es la inercia? IX-2955
Infancia (La), X-3483
El valle de mi infancia, XV-5213
Infanta (La), XV-5315
Infante don Juan Manuel: El Conde Lucanor, IX-2997
Infanteria de conscriptos argentinos, esperando la orden de ataque, en las maniobras de 1915—ilustración, IV-1241
Modelo contemporáneo de una compañía de la antigua infanteria egipcia—ilustración, IV-1324
Infección: ¿Por qué son infecciosas algunas enfermedades y otras no? X-3310
Infientillo (El)—ilustración, XII-4005
Infinito (El)—ilustración, XII-4005
Infinito (El)—ilustración ha transformado la Tierra, IX-3050

Ingeniero: El hombre que ha hecho florecer el desierto, IX-3050 Ingenio: Vista de parte de los edificios de un ingenio tucumano—ilustración, V-1614

Vista de un ingenio de azúcar, en Tucumán—ilustra-ción, V-1623

ción, V-1623
Inglaterra: Caxton leyendo el primer pliego de prucbas sacado de la prensa de imprimir introducida
por él en Inglaterra—ilustración, VI-1996
Comienzos de la influencia normanda en Ingla
terra—Eduardo el Confesor, XIII-4426
Cómo el caballero Arturo fué proclamado rey de
Inglaterra, XI-3785
Cómo Inglaterra domina sobre el vaste imperio

Cómo Inglaterra domina sobre el vasto imperio de la India, II-596 Cómo los feroces daneses cayeron sobre Inglaterra, XIII-4422

Cómo los reyes de Inglaterra intentaron adueñarse de Escocia y Gales, I-176 Desenvolvimiento del poderío colonial de Ingla-

Desenvolvimiento del poderio coloma de l'iglaterra, XIV-4743
Diferencias religiosas en Inglaterra (en tiempos de Enrique VIII y de Isabel), XV-5199
Egberto, el primer rey de Inglaterra, XIII-4420
El Canada pasa totalmente a ser colonia de Inglaterra, XVII-5786
El rey Eduardo IV, con su esposa, visitando la imprenta de Caxton—ilustración, VI-1996
Guerra de los Estados Unidos con Inglaterra, XV-5955

Guillermo Caxton, introductor del arte de la imprenta en Inglaterra, VI-2002 Guillermo de Normandia pasa a Inglaterra en son de guerra—Derrota y muerte de Haroldo, XIII-

Guillermo el Conquistador es coronado rey de Inglaterra—ilustración, XIII-4532 Guillermo el Conquistador penetra en Inglaterra— ilustraciones, XIII-4425

Himno nacional inglés (¡Dios salve al Rey!), XII-

4071
Influencia de los ingleses en Egipto, XVI-5586
Inglaterra estuvo unida a Francia hace miles de
años—ilustración, III-868
Intentan los ingleses hallar un nuevo camino para
ir al Asia, XV-5084
Introducción de la imprenta en Inglaterra, XIII4546

La conquista de las libertades inglesas, y las guerras de expansión y dinásticas, XIII-4533

La historia de Inglaterra—Primeros pobladores, e invasiones hasta el siglo XII, XIII-4413

La obra de Guillermo el Conquistador en Inglaterra, XIII-4427

La predicación del cristicnicas a la constancia de la constancia

La predicación del cristianismo en Inglaterra, XIII-4422

La vida en Inglaterra antes de la conquista romana,

XIII-4414

Lo que deben los ingleses al agua que rodea sus islas, XVI-5366
Los feroces piratas que saquearon a Inglaterra—ilustración, XIII-4421

os primeros cimientos de la nacionalidad inglesa, XIII-4420

Los primeros habitantes de Inglaterra, XIII-4413 Los romanos protegen a Inglaterra con una muralla— ilustración, XIII-4417 Llegada de los romanos a Inglaterra—ilustración,

XIII-4415

Niu-4415
Nievas guerras de España con Inglaterra (reinando en la primera Carlos III), X-3250
San Agustín bautizando a los primeros ingleses convertidos al eristianismo—ilustración, XIII-4419
San Agustín predicando el cristianismo a Etelberto, rey de Inglaterra—ilustración, XIII-4419
Inglés: Canciones infantiles, en francés, inglés y español XX-6969

berto, rey de Inglaterra—ilustración, XIII-4419 Inglés: Canciones infantiles, en francés, inglés y español, XX-6969
Canciones infantiles francesas (con traducción inglesa y española), XI-3863
Fábulas de Esopo en inglés, V-1682, VIII-2736
Historictas en español, francés e inglés, acompañadas de un vocabulario, XVIII-6406, XX-6970
Historictas ilustradas, en francés e inglés, I-350, II-502, III-978, IV-1228, IV-1461, VI-1941, VII-2215, VII-2422, IX-2902, X-3383, XI-3746, XI-3762, XI-3862, XIII-4342, XIV-5006, XV-5359, XVI-5711, XVII-6063, XVIII-6404, XIX-6767, XX-6968 6968

The wisest maid in Essex, XII-4172 Ingratitud (La), XVIII-6365 Ingratitud monstruosa, XI-3763

Inhumanidad castigada, XV-5126 Inicial: Nucstras iniciales en la fruta—con ilustra-ción, XVIII-6287

eion, XVII-6287 Innaculada, XVII-5915 Innsbruck—véase Inspruck. Inocencia (La), XIX-6616 «Inocencia — cuadro de Bouguereau—ilustracion, XIX-6614

XIX-6614
Inquietud: Inquietudes y temores, XV-5318
¿Por qué nos inquietamos? XIII-4623
Inquisición: La Inquisición en España, IX-3112
Inscripción: Cómo se halló la solución de las antiguas inscripciones jeroglíficas, IV-1313
Un viajero que se hizo descolgar por encima de una gran roca, para encontrar la clave de una inscripción, XII-4240
Inscripción, XII-4240
Inscripción a gran familia de los inscripcións. IV-

Insectivoro: La gran familia de los insectivoros, IV-

Algunos insectos beneficiosos al hombre, Insecto: X-3545

Algunos insectos dañinos, X-3425 Algunos tipos de insectos masticadores—ilustra-

Algunos tipos de insectos masticadores—ilustración, X-3424
Batalla por la vida entre un insecto perjudicial y otro útil, X-3546
Cómo engañan los insectos a sus enemigos—ilustraciones, VI-2123
De cómo fueron llevados a Europa insectos de Nueva Zelandia, para salva rel lúpulo, X-3551
De qué modo se pierden muchos millones de pesos por culpa de un menudo insecto, X-3428
De qué modo se vale la Naturaleza de unos insectos pequeñísimos, para castigar a los desaseados, X-3438
El insecto admirable que puede adenticado.

X-3438
El insecto admirable que puede adquirir la apariencia de una hoja, VI-2122
El insecto que anemia los árboles frutales, X-3434
El mayor insecto que se conoce: el dinasta Hércules, de la América tropical—ilustración, X-3439
El misterioso sonido que produce un pequeño insecto, X-3434
Insecto prodigioso, a la vez visible e invisible, VI-2136

nsecto prodigioso, a la vez visible e invisible, VI-2126

Unsectos beneficiosos para nuestros jardines—ilustra-ciones, X-3549 Insectos parecidos a púas, y escarabajos que imitan el musgo, VI-2127

Insectos que fingen ser plantas—ilustraciones, VI-

Insectos que pueden ver lo que no ven nuestros ojos, XVI-5397
Insectos que se visten de barro y actúan de fantasma, VI-2128
Los dos grandes grupos que forman los insectos dotados de alas escamosas, XII-4134
Los insectos dañinos que las arañas devoran a millares, XII-4261
Los insectos mortiforos que nos obligan a obedecen-

Inhares, AII+201
Los insectos mortiforos que nos obligan a obedecer
a las leyes de la higiene, X-3437
Maravillosa escena de transformación en la vida
de un insecto, VI-2126
Pueden los insectos comunicarse impresiones?
XIX-6474

¿Pueden XIX-6474

Un admirable insecto que, permaneciendo en un arbol, desaparece de nuestra vista, VI-2124
Un insecto cuyo cerebro posce 25.000 ventanas, X-3552

X-3552
Un insecto, cuyos color y forma le dan aspecto semejante al de las ramas en que se posa—ilustración, VI-2119
Un insecto que imita a una flor, y se alimenta de mariposas, VI-2124
Inspiración: Cómo se producen la inspiración y espiración—ilustraciones, VI-1983
Inspruck: La calle principal de la hermosa capital del Tirol—ilustración, XII-4065
Vista de la ciudad—ilustración, V-1699
Vista panorámica de la ciudad y del río—ilustración, XII-4065
Instinto: Admirable instinto de que dan prucba

eión, XII-4065
Instinto: Admirable instinto de que dan prueba ciertos cangrejos, XI-3766
El instinto que guía al pájaro en sus peregrinaciones, IX-3202
El instinto salvaje de las gallinas, y el instinto cruel de los hombres, IV-1142
El magnillose instinto de los animalos X-2267

cruel de los hombres, IV-II42 El maravilloso instinto de los animales, X-3367 Maravilloso instinto del perro, XVII-6026 Instituto de Agronomía, en Sayago, departamento de Montevideo—ilustración, VII-2447 Instrucción: Cómo aprenden los niños en las escuclas de Persia, VI-2047

Instrucción: La instrucción pública en el Uruguay
—ilustraciones, VII-2441
Las Instrucciones de 1813 (a los diputados uruguayos), VI-1960
Instrumento con el que Sir J. J. Thomson estudió
el átomo—ilustración, XV-5036
Los grandes instrumentos con cuya ayuda lemos
en el ciclo como en las páginas de un libro VIIel ciclo como en las páginas de un libro, VII-

Instrumento musical: Manera de construir un instrumento musical con botellas viejas—con ilustración, XIV-4776

Insurrección: Narraciones de la Insurrección India, VIII-2777

VIII-2777
Inteligencia (La), XIX-6615
¿Es posible que moren en Marte seres dotados de inteligencia? VII-2358
Interior de dos de los mayores puentes del mundo—ilustraciones, I-44
Interior del domo de los Inválidos—ilustración, I-4204

I-224
Interior del puente de Forth—ilustración, I-44
Interior de una estación de señales, en una vía
férrea importante—ilustración, II-658
Interior de un hogar germano primitivo—ilustración, VII-2172
Interlaken—ilustración, XII-3949
Intestino: El largo tubo de tres envolturas que recibe
los alimentos, IX-2944
Intrepidez: Infantil intrepidez, XIX-6539
Introducción a los « Cantos del Trovador », III-1082
Inundación: La inundación en las cataratas de Linton

Inundación: La inundación en las cataratas de Linton, XIII-4326

Inválidos: Interior del domo de los Inválidos—ilustra-ción, I-224

La tumba de Napoleón, en los Inválidos—ilustración,

Invasión de los magiares—ilustración, V-1690 Invasión de los tártaros y la devastadora conquista de Persia y las demás regiones del Sudoeste de

Invasión de los tartaros y la devastadora conquista de Persia y las demás regiones del Sudoeste do Asia, VI-2044
Invasión de los turcos en los Balcanes, X-3340
La invasión árabe en España y Portugal, IX-2989
4 La invasión de los bárbaros —cuadro de Ulpiano Checa—ilustración, VI-1833
La invasión del Uruguay por los portugueses—El plan de Artigas—Primeras derrotas, VI-2100
La invasión germana en la Península Ibérica, IX-2988

Las invasiones inglesas en el Río de la Plata, V-1747

Las invasiones inglesas en la República Argentina (1806–1807), II-633 Origen de la invasión portuguesa en el Uruguay, VI-2099

Invasor: Los fieros invasores de Austria—ilustraciones,

Invención de la llamada botclla de Leiden, IV-1302 Invento: Marav llosos inventos de Edison—ilustración, XVII-5879

AVII-5879
Inventor: El inventor de la primera maquina de imprimir a vapor, VI-2004
Los inventores de la imprenta, VI-1997
Los inventores del telégrafo y del teléfono, X-3445
Los inventos del telégrafo por cable submarino y la telegrafa sin hilos, XIV-4957
Un inventor grande en su laboratorio, ilustración, XVII-5877

Investigación: El reconocimiento de la limitación de nuestro saber es un estímulo para la investigación, XV-5028

XV-5028
Invierno: Ciudad mincra, en Alaska, durante el invierno—ilustración, IV-1276
Cómo nuestros cuerpos se mantienen frescos en verano y calientes en invierno, VII-2250
†Dónde se esconden las moscas en invierno? I-80
En el invierno, XVI-5549
†Está el afre más enrarecido en verano que en invierno? IV-1274
La Tierra durante una pocha da invierno.

Tierra durante una noche de invierno-ilustrata Herra durante una noche de invierno idastra-ción, I-149 ¿Por qué hace frío en invierno? XV-5170 ¿Qué se hace de las flores durante el invierno? II-

Invitado: El invitado al festín, X-3573

Invitato: El invitado al resun, X-30/3 Invocación a la bondad divina, XVIII-6154 Invocación religiosa, XVIII-6155 Ipiranga: El Grito de Ipiranga—Proclamación de la independencia en el Brasil—ilustración, XIV-4794 Iquique: A los héroes de Iquique, XX-6961 Combate naval de Iquique, IX-3042; ilustración, IX-3045

IX-3045

Ira: De cómo los impulsos desordenados de la ira nos asemejan a los brutos irracionales, XX-6900 Irarrazábal (Alfredo): Rosas blancas, XVII-5806 Un examen de Aritmética, III-858 Iriarte (Tomás de): El te y la salvia, IX-3005 Irideas: La familia de las Irídeas, XVIII-6218 Irigoyen (Bernardo de)—retrato, IV-1117 Irisarri (Hermógenes de): A San Martín, XII-4195 Irlanda: Campesinos irlandeses y sus hogares—ilustraciones, VIII-2873 Ciudad irlandesa al borde de un río—ilustración, VIII-2874

VIII-2874

VIII-2874
Colina de Tara, donde se alzaba el palacio de un rey irlandés—ilustración, VIII-2872
Dublín, VIII-2869
El antiguo parlamento irlandés, en Dublín, convertido hoy en banco—ilustración, VIII-2870
El castillo de Dublín—ilustración, VIII-2869
El interior y la región occidental de Irlanda, VIII-2879

EÏ el magnífico puerto de Kingstown—ilustración, VIII-2870

En el Phœnix Park de Dublín—ilustración, VIII-2874

Excursiones para visitar algunos lugares y monumentos irlandeses notables, VIII-2872
Grupo de niños irlandeses—ilustración, VIII-2872

Interior de la catedral de San Patricio, en Dublín—ilustración, VIII-2872 Interior de una cabaña irlandesa—ilustración, VIII-

Joven irlandesa—ilustración, VIII-2869 Joven irlandesa—ilustración, VIII-2877 La Calzada de los Gigantes—ilustración, XVI-5592 La calle de Sackville, en Dublín—ilustración, VIII-2871

La isla Arán, frente a la bahía Galway—ilustración, VIII-2876

La región meridional de Irlanda, VIII-2876 La torre redonda de Clondalkin—ilustración, VIII-

Pintorescos lagos de Irlanda—ilustraciones, VIII-2875 Puente de cuerdas, en la costa de Antrim, Irlanda-

Puente de cuerdas, en la costa de Antrim, Irlanda—
ilustración, I-50
Irving (Wāshington): Colón descubre la América,
XII-4572
Isabel: La Princesa Isabel, llama «La Redentora»
—retrato, XIV-4803
I (De Inglaterra)—retrato, XIII-4592
Las últimas horas de la reina Isabel—cuadro de
Pablo Delaroche—ilustración, XIII-4567
Isabel II, reina de España—retrato, X-3254
Isabel la Católica: La primera reina de España—
ilustración, IX-2995
Los Reyes Católicos Fernando e Isabel—ilustraciones, IX-3112
Muerte de Isabel la Católica, IX-3118
Isale: Entrada del túnel del Simplón, en Iselle,
Italia—ilustración, VI-1978
Isla: ¿Cómo se forman las islas de coral?—con ilus-

Italia—Hustración, VI-1978
Isla: ¿Cómo se forman las islas de coral?—con ilustración, IV-1387
Islas del delta del Paraná—ilustración, V-1615
Islas y territorios exóticos, en el Pacífico, XVI-5653
La isla Arán, frento a la bahía Galway—ilustración, VIII-2876
La isla de la félicidad, XVI-5642
Por qué cambian de un modo tan gradual las estaciones en las islas—XVI-5366
Ilor qué sucle lloyer en las islas con gran freguen

¿Por qué sucle llover en las islas con gran frecaen-cia? VI-2006 Una ciudad de islas, con calles de agua y 300 puentes,

V-1564

V-1564 Isleño de Salomón—ilustración, VI-1903 Ispahán, antiguamente magnifica capital de Persia— ilustración, VI-2041 Una ciudad-jardín en medio de un terrible desierto, VI-2047

Italia: A Italia, XII-4185, XIX-6522
A la reina de Italia, XX-6849
Batalla de Magenta—ilustración, XI-3705
Batalla de Palestro—ilustración, XI-3705
Bocas del túnel del Simplón, en Italia y Suiza—ilustraciones, VI-1978
Carrara, célebre por sus canteras de mármol—ilustración, XI-3706
Carro siciliano decorado con caprichosas pinturas—ilustración, XI-3706
Conquistas de los españoles en Italia, JX-3118
Curiosidades de Italia—ilustraciones, XI-3706

Italia: El Coliseo de Roma—ilustración, X-3470 El dominio de los pueblos bárbaros en Italia (Edad Media), XI-3583 El Monte Blanco, en los confines de Francia, Italia y Suiza—ilustración, VI-1970 El Renacimiento, XI-3586 El siglo de las guerras fratricidas, XI-3585 El templo de Scrapis, en Pozzuoli—ilustración, XI-

Entrada del túnel del Simplón, en Iselle, Italia—ilustración, VI-1978
Fabricante de macarrones, en Nápoles—ilustración, XI-3706

Garibaldi, hijo de un pescador, hace de Italia una gran nación, I-182 Grandeza y decadencia del Imperio Romano, X-

Himno nacional italiano, XII-4073 Historia de Italia (Edad Antigua), X-3465 Italia cae en poder de Napoleón Bonaparte, XI-

Italia lucha por su unidad—ilustraciones, XI-3705 Italia prepara su independencia, XI-3702 La bella ciudad de Nápoles, a los pies del Vesubio—

La bella ciudad de Nápoles, a los pies del Vesubio—ilustración, XI-3707
La casa de Saboya, XI-3584
La ciudad de Génova, con su magnifico puerto—ilustración, XI-3707
La ciudad que conquistó al mundo, X-3465
La Italia de hoy, XI-3708
La mayor iglesia del mundo (San Pedro, en Roma)—ilustraciones, X-3469
La Roma de hoy y la de otros tiempos—ilustraciones, X-3467
Los godos en Italia—ilustración, X-3471
Los normandos desembarcan en las costas meri-

los normandos desembarcan en las costas meri-dionales de Italia, XI-3584 los romanos aprendieron a combatir contra los

combatir contra los elefantes, y conquistaron a Italia, VIII-2632 Los romanos se apoderan de toda Italia, X-3466 Los suabios en Italia, XI-3585

Los venecianos mantienen su independencia, XI-3584 Mapa de Italia, XI-3703

Modelando con arena el mapa en relieve de Italia—ilustración, I-372

Panorama de la Roma de nuestros días—ilustra-ción, X-3467 Ruinas del Foro romano—ilustración, X-3467 Transporto del mármol, en Carrara—ilustración,

XI-3706

Una escena en los barrios bajos de Nápoles—ilustración, XI-3706 Venecia, la perla del Adriático—ilustraciones, XI-

3700

3700
Vicisitudes por que pasó Italia hasta constituirse en nación, XI-3701
Victoria de los italianos sobre los austriacos, en Solferino—ilustración, XI-3705
Vistas de Nápoles y Génova—ilustraciones, XI-3707
Italiano: Por qué a los cantantes les gusta cantar en italiano, XV-5159
Iturbide (Agustín de): El fin de Iturbide, XVI-5486
Ivahy: Batalla de Ivahy—ilustración, XIV-4801
* Ivanhoe *, XVIII-6367
Iwakuni: Puente Iwakuni, en el Japón—ilustración, I-50

I-50

Jabalí—ilustración, II-549 El jabalí y el carnero—fábula de Samanicgo, III-

842

o+2 El jabalí y el gamo, XVIII-6340 El jabalí y la zorra—fábula de Esopo, IV-1294 Jabón: ¿Cómo estando el jabón fabricado con grasa, quita las manchas de esta substancia? XVII-5950 ¿Cómo hace desaparecer el jabón la suciedad de las cosas? XVIII-6382 ¿Cómo se mantienen enteras las burbujas de jabón?

III-923

Explicación del modo maravilloso como se mantienen enteras las burbujas de jabón—ilustración,

Lo que puede hacerse con pompas de jabón—ilustra-ciones, VIII-2532 ¿Por qué es blanca la espuma del jabón de color? XVIII-6381

¿Por qué se elevan y caen luego las burbujas de jabón? III-925 ¿Por qué son redondas las burbujas de jabón? III-

Jaca: Jacas que viven debajo de tierra—ilustraciones III-779

Jaquita de Shetlandia—ilustración, II-410 La « Cabeza de Jaca », en Santa Inés, islas Scilly—ilustración, II-424

Jacana: El jacana, que anda sobre los lirios acuáticos, IX-2938

Jacinto: Los jacintos, XVIII-6218 Jackdaw: The vain jackdaw—fábula de Esopo, v-

Jackson (Andrés)—retrato, XV-5301
Jackson (F. S.)—retrato, II-475
Jackson (Tomás Jonatás)—retrato, XV-5297
Jacobo II—retrato, XIII-4592
Jacobo II—retrato, XIII-4592
Jaguar—ilustración, I-191
El jaguar y el puma, VII-2344
Un cazador argentino combatiendo cuerpo a cuerpo con un jaguar—ilustración XV-5055

con un laguar—ilustración, XV-5055

Jaime I, el Conquistador: El gran rey don Jaime I el Conquistador, IX-2995

Jamaica: Vista general de Kingston, la capital de Jamaica—ilustración, XVIII-6232

Jamás, XV-5103

Jammes (Francisco): El campesino, XIV-4762

El comedor, XIV-4762
El comedor, XIV-4762
Las plegarias, XVIII-6265
Jano: El dios Jano, a quien los romanos consagraron el mes de Encro, tenía dos caras—ilustración, II-579

Japón: Avenida que conduce a la ciudad de Nikko-ilustración, XII-4182
 Cómo hemos copiado la indumentaria del Japón, y

Como hemos copiado la indumentaria del Japón, y el Japón ha copiado la nuestra, IV-1199
Cómo se convirtió el Mikado en figura sagrada e inaccesible a sus súbditos, IV-1189
De qué modo viajan las damas japonesas por el campo—ilustración, XII-4180
El gran salto del Japón, desde su sueño de siglos hasta su despertar de hoy, IV-1192
El gran volcán japonés Fuji-Yama—ilustración, XII-4178

de la papón, tierra de las floraciones deslumbrantes y de los paisajes encantados, IV-1194 El Japón y Corea, IV-1187 El país del Sol Naciente, XII-4175 El paraguas o sombrilla usados en el Japón—ilustración, VII-2332

En el maravilloso país del Japón—ilustración, XII-4174

Fuji-Yama, famosa montaña jaronesa de 4706 metros de altitud, IV-1196 Fuji-Yama, La Montaña sagrada del Japon—ilus-tración, IV-1197

Himno nacional japonés, XII-4074 Interior de una casa japonesa—ilustración, XII-

Labradores japoneses trabajando—ilustración, XII-4175 La calle principal de Tokio—ilustración, XII-4176

La ciudad maritima que ha unido siempre al Japón con Occidente, IV-1198 La guerra victoriosa del Japón con Rusia, IV-1194 Lo que le cuesta al Japón la percza de sus abejas, XIII-4382

Los antiguos piratas del Japón, que hicieron rumbo a América en sus juncos, IV-1190 Los espléndidos templos y el palacio encantado de la capital japonesa, IV-1196 Los japoneses en casa y en la calle—ilustraciones, IV-1191

Los naturales del antiguo Japón, a quienes hacían retroceder siempre los invasores, IV-1188
Los trabajadores japoneses de la ciudad y los del campo, IV-1189
Mapa del Imperio del Japón, IV-1189
Mapa del Imperio del Japón, IV-1189

Muchachas japonesas jugando al volante—ilustra-ción, XII-4180 Mujeres japonesas recolectando las hojas de te—

Mujeres japonesas recolectando las hojas de te— flustración, VII-2366 Mujeres y niños japoneses—ilustraciones, IV-1193 Niños japoneses del kindergarten de Tokio—ilustra-ción, XII-4181

Obrera japonesa trabajando en una plantación de te, con su pequeñuelo sujeto a la espalda—ilustra-ción, VII-2366 Plantaciones de te en el Japón—ilustraciones, VII-

Puente Iwakuni, en el Japón—ilustración, I-50 Templos e ídolos—ilustraciones, IV-1195 Una calle de Tokio—ilustración, XII-4177

apón: Una calle de Yokohama, adornada para celebrar el gran festival de los niños—ilustración, XII-4178

Una de las clases en una escuela de niños de Tokioilustración, XII-4179

Una dinastía de emperadores que ha reinado durante más de 2500 años, IV-1188 Una escena en el Mar del Japón—ilustración, XII-4183

Una familia de ainos en su casa—ilustración, XII-

4181 Un general cuyos descendientes reinaron durante $250~{\rm años},~{\rm IV-}1192$

230 anos, IV-1192
Vistaria, nacida y cultivada en un parque japonés
—ilustración, XII-4176
Jarabe: Obtención de la savia del arce, para hacer
jarabe y azúcar—ilustración, II-537
Jardín: Algunos juegos de jardín, VI-1930
¿Cómo repartió el padre su jardín?—problema,
VI-2081; solución, VIII-2536

Cómo se convierte un muro en un jardín colgante, XV-5123

El Jardín de los Amorcillos—cuadro de Ticiano—ilustración, XII-4221 Ferrocarril de juguete en el jardín-ilustraciones,

IX-2890

Flores de los jardines, XVIII-6209 Jardín de infantes, en Montevideo—ilustración, Jardín de VII-2441

Jardines de La Luz, en San Paulo (Brasil)—ilustra-

ción, XIV-4686

Juegos de pelota para el jardín, XI-3856

La historia de Ernesto y el jardín de su aposento, IV-1350

IV-1350
La puerta del jardín, V-1726
Las ranas y los sapos de los jardines, V-1503
Un jardín de Pompeya, antes y ahora—ilustraciones,
XVIII-6147
Jarrón: La elaboración de un jarrón artístico—ilustraciones, XIX-6570 y 6571
Jauja, VII-2523
Lana y vaggnetas a la boca del pozo de una mina

Jaula y vagonetas, a la boca del pozo de una mina de carbón—ilustración, III-780 Java: Escena en el río Solo—ilustración, XVIII-

Gorriones de Java—ilustración, VIII-2704 La isla de las terribles erupciones volcánicas, XVIII-

Los pequeños gorriones de Java, VIII-2706
Plaza de mercado, en Java—ilustración, XVIII-6240
Jazende (Abad de): Vida aldeana, XVI-5435
Jefe mori—ilustración, VI-1903
Jem. son (Tomás)—retratos, XV-5257, XV-5301
Jenner (Eduardo)—retrato, IX-2959
Eduardo Jenner, que estudió la viruela y descubrió la vacuna, IX-2965
Jenny Martin: Historia de Jenny Martin, XIX-6751
Jerjes: Cómo el grande ejército de Jerjes fué arrojado de Grecia, I-343
Jerjes y su ejército pasando el Helesponto—ilustración, XVI-5530
Jeroglífico: Cómo se halló la solución de las antiguas inscripciones jeroglíficas, IV-1313
La Piedra de Rosetta, por medio de lá cual se llegó a descifrar los jeroglíficos egipcios—ilustración, VII-2242
Recelegación de la Piedra de Poretta VII-2015

2242

2242
Revelación de la Piedra de Rosetta, VII-2245
Jersey: Vaca Jersey—ilustración, II-553
Jerusalén: Cómo los barones vendían a las ciudades
la libertad, para obtener dinero con que poder ir
a libertar a Jerusalén, III-864
Godofredo de Bonillón pudo haber sido rey de
Jerusalén, XVII-5770
La Jerusalén Libertada, XVI-543
Los cruzados rechazan a los turcos y conquistan

Los cruzados rechazan a los turcos y conquistan a Jerusalén, XVII-5770 Misericordia de Saladino al caer sobre Jerusalén,

XVII-5771

esucristo: Augusto regía el mundo cuando nació Jesucristo, VIII-2638 ¿Qué lengua habló Jesucristo? V-1526 Jesucristo:

Jesuítas: La expulsión de los jesuítas de los dominios españoles, X-3249

Jesús, XVIII-6266

«Ecce Homo»—cuadro de Antonio Ciseri—ilustración, XVII-6001

El Divino Maestro en su infancia—ilustración, XVII-5992

nacimiento de Jesús, célebre cuadro del gran artista italiano Correggio-ilustración, III-1032

Jesús: El Niño Jesús y su Madre—cuadro de Leonar-do de Vinci—ilustración, XX-6943 El Niño Jesús y su Madre—cuadro de Rafael— ilustración, III-1032 Grupo de Jesús y sus discípulos—cuadro de Masac-cio—ilustración, XII-4216 Jesús camino del Calvario—cuadro de Bouguereau—ilustración, XVII-5900 Jesús niño, XVIII-6257 Jesús y el dinero del tributo—cuadro del Ticiano— ilustración. III-1032

José y Maria, con el niño Jesús, buscan refugio en Egipto—ilustración, XVIII-6256 La muerte de Jesús, XVII-5996

Tres bellísimos retratos de Jesús—ilustraciones, III-

Una de las más bellas imágenes de Jesús-ilustra-

ción, XX-6939
Jilguero: A un jilguero, XIV-4969
La alondra, el jilguero y el canario, XVIII-6346
Una pareja de jilgueros—ilustración, IX-3077 Jiménez (Juan Ramón): Domingo de primavera, XVII-5809

Hastío de sufrir, XV-5327 Una noche, VII-2316 Jinetes del viento, V-1481 Jirafa—illustración, IV-1265

La jirafa, cuya altura es tres veces la de un hombre, IV-1267

Una jirafa, con su cría—ilustración, VII-2258 Job: La tribulación de Job, XVIII-6262 Jockey Club de Buenos Aires: Escalera de honor-ilustración, II-527

MINITACION, II-527
Sala de juegos sociales—ilustración, II-527
Vista exterior del Jockey Club bonaerense—ilustración, I-67
Joffre, el Mariscal, retrato, XII-4277
Johannesburgo: Plaza del mercado—ilustración, XVII-6019

Johnson (Andrés)—retrato, XV-5301 Johnston (José E.)—retrato, XV-5297 Jorge: ¿Dió Jorge la vuelta alrededor del mono?— problema, IX-3019

Jorge: ¿Dio Jorge la vuelta airededor del mono?—
problema, IX-3019
Jorge I—retrato, XIII-4592
Jorge III—retrato, XIII-4592
Jorge IV—retrato, XIII-4592
Jorge IV—retrato, XIII-4592
Jorge V—retrato, XIII-4592
Jorge V—retrato, XIII-4592
El rey Jorge y la reina María de Inglaterra, durante una visita a la India—ilustración, II-713
Jorobado: Las hadas y los jorobados, XIV-4952
José: El muchacho vendido como esclavo, y que llegó a ser primer ministro, XII-4042
José, primer ministro del reino faraónico—ilustración, XIII-4043
José, sus hermanos, y el faraón que detuvo a los israelitas, IV-1316
José y María, con el niño Jesús,¹ buscan refugio en Egipto—ilustración, XVIII-4256
José le Portugal—retrato, XIII-4318
Jost: La pesca inesperada, XIX-6515
Joven: El joven y el ladrón—fábula de Esopo, VII-2503
Le joven buena y feliz XIII-4565

Joven: En Joven y et ladion—labilia de Essipo, vin2503
La joven buena y feliz, XIII-4565
Joyero: La hija del joyero, XIX-6512
Juan: El fiel Juan, XI-3933
Juan Matagigantes, XIII-4517
Juan Sin Patria, XIII-4316
Juan III de Portugal—retrato, XIII-4317
Juan VII de Portugal—retrato, XIII-4318
Juana, la hija modelo, IV-1359
Una reina loca, IX-3119
Juanacatlán: El famoso salto de Juanacatlán, en el
río Grando, Méjico, que provee de energía eléctrica
a la ciudad de Guadalajara—illustración, XI-3896
Juana de Arco—véase Arco (Juana de).
Juana de Bretaña: La brava condesa Juana de
Bretaña—con ilustración, VI-1859
Juana Inés de la Cruz (Sor): Romance, XVII-5910
Juan Manuel (El Infante don): El Conde Lucanor, IX2997

«Juan Moreas»: Invocación a la Poesía, XV-5315 Juan Sin Tierra: El Interdicto y «La Carta Magna», XIII-4536

El rey Juan firma «La Carta Magna»—ilustración, XIII-4537

Judá: Destrucción del reino de Judá, XVII-5940 Judas: A Judas. XVII-5995 La muerte de Judas. XVII-5994 Juego: La carrera y los juegos, y lo que nos ens

lo que nos enseñan con respecto al cuerpo, XII-4128

Juego: Otros dos juegos de las hadas-Música, XVI-5708

Juegos: Algunos juegos al aire libre, X-3493 Algunos juegos de jardín, VI-1930 Carrera de obstáculos, X-3494

Ceros y cruces, XI-3734 Diseños, XI-3734 El golf, XV-5229

El «hockey»—con ilustraciones, XI-3729

El juego de ajedrez, XIII-4431

El juego de «¿Cómo se llama?» XII-3982

El juego de damas—con ilustraciones, XIII-4581 El juego de iguales, I-250

El juego de la búsqueda, I-242 El juego de ladrones y soldados—con ilustración, XIX-6797

XIX-6797

El juego de la estación, I-243

El juego de la liebre y los galgos—con las piezas de un tablero de damas, I-250

El juego de lawn-tennis—con ilustraciones, III-971

El juego del base-ball—con ilustración, XIX-6649

El juego del croquet, VIII-2769

El juego del foot-ball—con ilustración, XVIII-6283

El juego del foot-ball—con ilustración, XVIII-6283

El juego del tejo, XVIII-6344

El juego del tejo, XVIII-6344

El juego titulado «¿Qué cosa está mal?» VII-2210

El Oso y el Lobezno—juguete cómico infantil, XVII-5928

El vigilante, X-3494

El vigilante, X-3494 Entretenimientos y juegos para ratos de ocio—con ilustraciones, IV-1355 Ferrocarril de juguete en el jardín—con ilustración,

IX-2890

IX-2890
Garrote, X-3493
Juego de bolos—con ilustración, IX-2896
Juego de los anillos, X-3493
Juegos al aire libre, VIII-2657, VIII-2774
Juegos al aire libre, propios para niños, XVII-5826
Juegos con refranes, XIII-4454

Juegos de adivinación y sorpresa que pueden hacerse con un dominó, II-495 Juegos de bolas, XIII-4333 Juegos de dominó, II-745 Juegos de manos—con ilustraciones, II-492 Juegos de manos con un cordel—ilustraciones, II-

Juegos de manos con un cordel—ilustraciones, II-488

Juegos de ojos vendados, para niños, XIV-4880

Juegos de pelota para el jardín, XI-3856

Juegos de sociedad, XVI-5459

Juegos en casa y al aire libre, XVIII-6180

Juegos en el agua, I-371

Juegos fáciles con la baraja, XV-5122

Juegos infantiles, IX-3005

Juegos para dentro de casa, XVIII-6399

Juegos para entretenerse en el tren, I-242

Juegos para niños pequeños, V-1726

Juegos para tertulia, II-484

Juegos sencillos, XIII-4337

Jugando a dibujar, IX-2893

La garrocha, X-3494

La musa loca, XI-3734

Los dos prisioneros—con ilustración, XIII-4583

Los juegos en la playa—con ilustraciones, XI-3607

Moros y cristianos, XI-3733

Otros juegos al aire libre, XV-5353

Pasatiempos, XVI-5703

Pasatiempos, para no aburrirrse—con ilustraciones, XIX-6756

Pimpiricojo y salto, X-3499

Parades e cretiros en les ineros, y modo de pagarlos.

XIX-0759 pimpiricojo y salto, X-3493 Prendas o castigos en los juegos, y modo de pagarlos, XIII-4331 Prendas para los juegos, I-136 Respuestas al juego de los «¿Por qué?» XIII-4455 Respuestas al juego titulado «¿Cómo se llama?» XIII-4456

Tres en raya, XI-3734 Tres en raya, XI-3734
Un buen juego para pasar el rato en el tren, X-3378
Un divertido juego con tapones de corcho—con
ilustración, IX-2894
Un interesante juego de manos con un anillo y una
moneda—con ilustración, XI-3854
Un nuevo juego de pelota al aire libre—con ilustración, IV-1351
Uno de los muchos juegos a que se presta el del
dominó, IX-3018
Iuegos Ofimpicos—ilustraciones, I-334

Juegos Olímpicos—ilustraciones, I-334 Jueyes, II-449 Júpiter, el dios del jueves—ilustración, II-448 Juez: El soldado y su juez, X-3578 Un juez que encarceló a un principe, XIII-4327

Jugada: Va VIII-2768 Varias jugadas de croquet—ilustraciones,

Jugar: Por qué es bueno que los niños y las niñas jueguen, XIII-4622 Juglar: «El Juglar»—cuadro de Alberto Lambrón—

ilustración, II-608 La Poesía en la antigüedad—«Minnesin ger», trovadores y juglares, III-1077

Jugo-eslavia, el nuevo estado de, XIX-6662

Pascuas?—con ilustración, VI-1855
Dónde podemos ver los juguetes de los niños de la antigua Grecia, I-342
Hoy dia podemos ver los juguetes con que se recreaban los niños egipcios hace tres mil años, IV-

1312

Juguete de gigantes, XVII-5967

Juguete que representa un barco egipció, construído hace cuatro mil años—ilustración, IV-1320

Juguetes de niños egipcios, de hace cuatro mil años —ilustración, IV-1319

La ciudad que expide juguetes a todas las partes del mundo, VII-2396

del mundo, VII-2396
Juliano el Apóstata: El emperador tratando de persuadir a unos cristianos—ilustración, X-3337
Julieta recibiendo de manos de Fray Lorenzo el frasco de narcótico—ilustración, XIV-4866
Primer encuentro de Romeo y Julieta—ilustración, XIV-4870

Romeo y Julieta, XIV-4869 Julio, II-583

Cómo el mes de Julio recibió su nombre—con ilustración, II-583

Julio César y Pompeyo, los hombres mas celebres de

Roma, II-682

Como creció la enemistad entre César y Pompeyo,

El dueño del mundo, traicionado por sus amigos,

VIII-2638

Huída de Pompeyo y su muerte; gran sentimiento de César, II-683 Julio César condenando a Vercingétorix, caudillo

Julio César condenando a Vercingétorix, caudillo rebelde de las Galias—ilustración, II-680 Julio César, en cuyo honor se cambió el nombre al mes Quintills—ilustración, II-584 Julio César, uno de los hombres más notables de Roma—ilustraciones, II-680 Labor de César, y por qué se conjuraron para quitarle la vida, II-683 La famosa carta de César, en tres palabras: « veni, vidi, vici », VIII-2638 Marco Antonio ante el cadáver de César, encomiando sus virtudes—ilustración, XVI-5492 Muerte de Julio César en el Senado de Roma—ilustración, II-680 Uno de los más grandes hombres del mundo, VIII-2636

Julio y Elizalde (Juan José): En el alba, XVIII-6269
Junco: Mecha de junco, empleada como reloj—
ilustración, XII-4120
¿Por qué los temporales derriban los grandes árboles
y respetan a los juncos? IV-1388
Jungfrau: Paisaje típico de los Alpes suizos, en que se
ve el Jungfrau—ilustración, XII-3945

Junin: La Piramide—ilustración, XI-3847 Junio, II-582 Cómo el mes de Junio recibió su nombre—con ilus-tración, II-582

Juno: El pavo real y la diosa Juno —fábula de Esopo, XII-4173 La diosa Juno vagando por los bosques sagrados en un carro tirado por pavos reales—ilustración, II-

Júpiter: El asno y Júpiter—fábula de Esopo, XIII-

4515

4515. Masio y supret assata de Laspo.

Júpiter, el dios del jueves—ilustración, II-448

Júpiter y el caballo, VIII-2627

Júpiter y la tortuga—fábula de Samaniego, en verso, XI-3751

Júpiter, el planeta cuvo tamaño es igual al de 1200 mundos cómo el nuestro. IX-2911

Por qué se supone que Júpiter se halla ahora en el estado en que se hallaba antes la Tierra. IX-2911

Jura de la Constitución uruguaya (1830)—ilustración, VII-2233

Juramento: El juramento en el Juego de Pelota—

ilustración. VII-2481

Justicia: Espíritu de justicia, VI-1943

Justo y Pastor: De la escuela al martirio. I-382

Juventud: La Tierra de la Juventud, XIV-4956

Kabul, capital del Afghanistán—ilustración, VI-1823 « Kaka »: El papagayo « kaka »—ilustración, 2705

Kakapo o cotorra-buho—ilustración, V-1789 Kant (Manuel)—retrato, XI-3774 Cómo Kant enseñó la necesidad de creer en Dios,

Kant, el hombrecito de alma gigantesca, XI-3781 Las teorías de Kant, reformando todo el pensamiento moderno, XI-3781 Manuel Kant, hablando con uno de los concurren-tes al restaurant en que comía—ilustración, XI-

3779 Karnak: Monumento situado frente al templo—ilustración, VIII-2570
 Kea: El extraño caso del kea, convertido en carnívoro, VIII-2707

Kearney: Ferrocarril del sistema Kearney—ilustra-ción, I-173

Keller (Elena), XVI-5519 Kellogg (Elfas): La arenga del gladiador, XIII-4570 Kelvin (Guillermo Thompson): La gran obra (Lord Kelvin para la telegrafía sin hilos, X-3449

Kempis (Tomás de)—retrato, XIV-4939

Tomás de Kempis, autor de un libro de oro, considerado como el primero después de la Biblia, XIV-4948

XIV-4948
Képler (Juan): Descubrimientos de Képler y llegada de Galileo a Italia, V-1795
Képler lee el misterio de las estrellas, V-1794
Kiev: Vista de la ciudad—ilustración, VIII-2780
Kilogramo: De qué modo un kilogramo no siempre pesa un kilogramo, XIV-4660
Killigrew (Tomás)—retrato, por Van Dyck—ilustración, XII-4223
Kinchinjunga—Monte—ilustración, VIII-2878
Kindergarten: Niños japoneses del kindergarten de Tokio—ilustración, XII-4181
King: The King, the Nobleman and the Peasant, V-1561

King: Th V-1561

V-1561
Kingston: Vista general de Kingston, la capital de Jamaica—ilustración, XVIII-6232
Kingstown: El magnifico puerto de Kingstown—ilustración, VIII-2870
Kipling (Rudyard): Cántico de Darzee en honor de Rilkil-Tikki-Tavi, XVII-5805
Kiwi: El aptérix, el dido y el gran alca, V-1788
El aptérix—ilustración, V-1789
Klingsor (Tristán): El soldadito de plomo, XIV-4763

Knaresborough, patria de la Madre Shipton—ilustración, XI-3694

Koch (Roberto), descubridor del microbio de la tuberculosis, trabajando en su laboratorio—ilus-

tuberculosis, trabajando en su laboratorio—ilustración, IX-2967
El profesor Koch, descubridor del bacilo que mata a millones de personas, X-2969
Koenig: Llamas de Koenig, con ilustración, XIX-6417

Koerner (Teodoro): La vid y el abeto, XIX-6515 König (Federico): El hombre que construyó la pri-mera máquina de imprimir a vapor, VI-2004 Kossuth (Luis), lucha por la libertad de Hungría,

I-184 Kubly (Enrique): En la palestra, XI-3716

Labio: Posición que toman la lengua y los labios cuando se pronuncian diferentes vocales—iluscuando se pronuncian diferentes traciones, XV-5155

Labor: Cesta para la labor-con ilustraciones, III-

Delicadas VIII-2801 labores de la escarcha—ilustraciones, Modo de hacer un cofrecito de labor—con ilustraciones, IV-1222

ciones, IV-1222
¿Para qué nos servirá la canastilla de labor?—con
ilustraciones, III-1106, IV-1223, V-1592, V-1724,
VI-1851, VI-1935
Labrador (El), XVI-5642
El labrador y el toro—fábula de Esopo, XII-4173
El labrador y la cigüeña—fábula de Esopo, XIV-

4732 El labrador y la Providencia—fábula de Samaniego.

III-1034 El labrador y su perro, X-3579 El labrador y sus hijos—fábula de Esopo, XV-5192 El labrador y sus sacos, II-408 Salomón y el labrador. XIX-6513 Un labrador suizo—ilustración, IV-1439

Labriego: De labriego a general, VII-2423 El labriego en una gran crecida, XVII-6057 Lacértidos que pueden andar invertidos, V-1497 Lacértidos que pueden romperse en dos—ilustra-ciones, V-1506

Lachambaudie (Pedro de): La felicidad y la pobreza, XIX-6519
La nube y la flor, XIX-6519
Ladrillo: Cómo se hace caer un ladrillo de un soplo—con ilustración, XIII-4578
Cómo se hacen los ladrillos, IX-2879
Descración

Desecación y cochura de los ladrillos—ilustraciones,

IX-2884

Excavación y transporte de la arcilla (para hacer ladrillos)—ilustraciones, IX-2880

Ladrillo egipcio, con caracteres que muestran uno de los modos primitivos de escribir—ilustración, VII-2242

Lo que ha de hacerse para mirar « a través » de un ladrillo—con ilustraciones, II-752 Lo que puede hacerse con carretes y ladrillos-con

illustraciones, III-975 Moldeo de la arcilla a mano (para hacer ladrillos)— ilustraciones, IX-2882

Moldeo de ladrillos a máquina—ilustraciones, IX-

2883
Preparación de la arcilla (en una fábrica de ladrillos)
—ilustraciones, IX-2881
Ladrón: Alí Babá y los cuarenta ladrones, II-691
Cómo fué encontrado el ladrón, III-818
¿Cómo prenden a los ladrones por las marcas de sus dedos? VI-2012
El campesino y los tres ladrones, XIX-6753
El joven y el ladrón—fábula de Esopo, VII-2503
El ladrón—fábula de Samaniego, XIV-4774
El ladrón de miel, XVIII-6336
El ladrón y el perro—fábula de Esopo, IV-1294
La captura de un ladrón, XVII-5778
Ladrones y soldados—Juego de cartas—con ilustraciones, XIX-6757
Terrible castigo de un ladronzuelo, XII-3986
Un ladrón que se convirtió en policía, con ilustración, XVII-5897

XVII-5897

Lafayette ayudó al restablecimiento de la monarquía en Francia, VII-2482 Lafayette, que pretendió mantener el orden en París y descontentó a todos los partidos, VII-2482 Los dos hombres (Mirabeau y Lafayette) que hubieran podido salvar a Francia del Terror, VII-

Lafinur (Juan Crisóstomo): Canto elegíaco, III-853 La Fontaine (Juan de): El remendón y el banquero. V-1577

Lagartija—ilustración, V-1506 Lagarto: El águila y los lagartos—fábula de Príncipe, IX-2948

El cocodrilo y el lagarto, XVIII-6347 El lagarto avisa a los suyos, cuando se acerca el cocodrilo, V-1496 Lacértidos que pueden andar invertidos, V-1497 Lagarto coronado—ilustración, V-1508

Lagarto coronado—ilustración, V-1508
Lagarto cubierto de púas, que caza las moscas al vuelo, V-1498
Lagarto de gorguera—ilustración, V-1507
Lagarto franjeado, europeo—ilustración, V-1507
Lagarto provisto de una chorrera extensible, para asustar a sus enemigos, V-1500
Lagartos cuya cola puede renacer después de cortada, V-1497
Lagartos de diversos colores—ilustraciones, V-1507
Un lagarto inofensivo que ha atemorizado a la gente durante varias generaciones, V-1498
ago—ilustración, II-511
El lago de las mil islas, XIV-4849
En el lago de Lucerna—ilustración, IV-1433
En el lago de Lucerna—ilustración, IV-1433
En el lago de Lucerna—ilustración, IV-1430
En el lago de Lucerna—ilustración, IV-1430
En el lago de Lucerna—ilustración, IV-1430
En el lago de Licerna—ilustración, IV-1430
En el lago de Lucerna—ilustración, IV-1430
En el lago de Lucerna—ilustración, IV-1430
En el lago se le Finlandia—ilustraciones, XIV-4842

4842 Pintorescos lagos de Irlanda—ilustraciones, VIII-

Puente de madera, junto al lago Superior-ilustra-

Puente de madera, junto al lago Superior—ilustra-ción, I-48
Lagópodo mudo—ilustración, IV-1147
Lagópodo rojo—ilustración, IV-1147
Lágrima: ¿Dónde van a para las lágrimas? II-687
El ojo izquierdo, mostrando las glándulas donde se elaboran las lágrimas—ilustración, XVI-5398 ¿Por qué derramamos lágrimas? II-686 ¿Por qué son saladas las lágrimas? V-1771
Laguna: La Laguna del Diablo, XV-5310
Lamarque (Adolfo): Canto de guerra de los queran-dies, XII-4196

Lamartine (Alfonso de): El grillo, XVI-5543 El ocaso, XVI-5544 La caridad, V-1709 Las flores, VII-2194 La soledad, XIV-4983 Las tres urnas, XIX-6514 La ventana de la casa paterna, XIII-4434 La vida en el campo, XVI-5441

Lamentos de un poeta, XX-6841

Lamentos de un poeta, XX-6841
Laminadora empleada en la fabricación de rieles de acero—ilustración, III-897
Lingote de acero, sometido a la acción de una máquina laminadora—ilustración, III-898
Lámpara: De qué modo obtuvieron los mineros la lámpara de seguridad, XIX-6469
Historia de la lámpara eléctrica, XVII-5878
¿Por qué alumbra mejor una lámpara con tubo que sin él? XVII-5865
¿Por qué producen más luz las nuevas lámparas eléctricas? XIX-6672
Primeras lámparas eléctricas inventadas por Edison,—ilustración, XVII-5875
Principio en que se funda la lámpara de seguridad de los mineros—con ilustraciones, XVI-5361
¿Qué causa produce la incandescencia de las lámparas eléctricas? XI-3666
Tomás Alva Edison y su admirable lámpara, XIX-6745

Lampazo o bardana, XVI-5620; ilustración, XVI-5619 Lampirido: Los lampiridos que alumbran las selvas, X-3545

Grandes haciendas (en Nueva Zelanda), que Lana: producen lana, carne y grano, destinados a la exportación, VI-1902 ¿Por qué tienen pelo los caballos y lana las ovejas, siendo así que unos y otras se alimentan de hierba?

XVII-5953

Langosta: Cómo se combate a la langosta en Sud-américa—ilustraciones, X-3427 Desarrollo de la langosta—ilustraciones, X-3424 Ejércitos volantes de langostas, que producen un ruido parecido al de la corriente impetuosa de un gran río, X-3428 La langosta migradora sudamericana, X-3430 La temillo plago de la langosta, y menora de com-

gran rio, X-3428
La langosta migradora sudamericana, X-3430
La temible plaga de la langosta, y manera de combatirla—ilustraciones, X-3426
Miles de millones de langostas cogidas en un solo año en la isla de Chipre, X-3429
Tres aspectos de la langosta migradora del sudeste de Europa—ilustración, X-3426
Una invasión de langostas en el Africa del Sur—ilustración, X-3425
Un banco macizo de langostas, de ochenta kilómetros de largo, junto a la orilla del mar, X-3429
Uno de los sistemas empleados para destruir las langostas—ilustración, X-3426
Langosta (La)—ilustración, X1-3755
De qué modo las mudas de cáscara amargan la vida del cabrajo y de la langosta jóveues, XI-3757
¿Por qué se vuelve roja la langosta cuando la cocemos? V-1772
Langostino (E.)—ilustración, XI-3755
Los magnificos langostinos, XI-3757
Lanzarote—ilustración, XI-3786
Laocoonte, grupo escultórico—ilustración, VI-2114
Lapa; Varias lapas—ilustraciones, XI-3759
Lápiz; Cómo se hacen los lápices—ilustraciones, XI-3831
Cómo se redondean los lápices—ilustraciones, XI-3831

Cómo se redondean los lápices—ilustraciones, XI-

3833
Introducción del lápiz en su estuche o cubierta de madera—ilustraciones, XI-3832
La mejor manera de sacar punta a un lápiz, IX-2894
Los lápices están hechos con la misma substancia que el diamante, III-879
¿Qué es lo que hace que un lápiz escriba? X-3317
Terminación de los lápices—ilustraciones, XI-3834
Laprade (Victor Ricardo de): Beatriz, XIX-6520
Lar: El querido lar, XII-4077
Larguier (León): Pensamientos de la tarde, XIV-4765
Laringe—ilustración, VI-1980
El estrecho canal por que pasa el aliento vital, XV-

El estrecho canal por que pasa el aliento vital, XV-5044

La laringe, en estado de emitir un sonido y en reposo
—ilustraciones, XV-5041

Un maravilloso instrumento musical, XV-5045 Larrañaga (Dámaso Antonio): Biografía, VIII-2557; retrato, VIII-2561

Larriva de Llona (Lastenia): El Padre nuestro. X-

Larva: Cómo se etectua la transformación de una larva de abeja, en reina, XIII-4376 La larva que se convierte en abeja y roe las pare les de su cuna para libertarse, XIII-4374

Las larvas de las hornigas se tejen un ropaje de seda para envolverse, X-3303 La Salle (Roberto Cavelier, llamado)—retrato, XV-

Navegación de un valiente francés por el Misisipi, XV-5092 Lastre: De qué modo impide el lastre que zozobren

los barcos, XIV-4887 Lathom House: Heroica defensa de Lathom House, IX-3024

IX-3024
Latido: Las células nerviosas que determinan los latidos del corazón, V-1778
Latin: ¿Por qué aprendemos el Latín, si es un idioma que no se habla ya en ninguna parte? XVII-5955 ¿Por qué se escriben en latín los nombres de las substancias químicas y de las plantas? VIII-2597
Látiro bianco oloroso—ilustración, XVIII-6211
Látiro de adorno—ilustración, XVIII-6211
Latón: ¿Por qué quema el latón cuando lo restregamos contra una superficie de madera? XI-3921
Laurel americano, XVI-5676; ilustración, XVI-5674
Laus Deo —cuadro de S. J. Solomon—ilustración, XX-6963

XX-6963 Lava: Los campos de lava en las estribaciones del Vesubio, con el observatorio—ilustración, X-3582 Torrentes de lava del Vesubio, destruyendo una aldea en los tiempos modernos—ilustración, XVIII-

6148
Lavado: El lavado de la Señorita Pata—con ilustración, VI-1914
Lavalle: Al General Lavalle, XX-6952
Lavalleja (Juan Antonio): Biografía, VIII-2559; retrato, VII-2231
Lavándula o espliego marino, XVII-5989; ilustración, XVII-5980
Lavatorio: El lavatorio del cerdo—fábula de Príncipe, IX-3134
Lavaud (Guido): Dos horizontes, XIV-4765
Lawn-Tennis: Cómo debe jugarse el lawn tennis—ilustraciones, III-970
El juezo de lawn-tennis—con ilustraciones, III-971

El juego de lawn-tennis—con ilustraciones,

Manera correcta de coger la raqueta, ilustración, III-970 Manera incorrecta de coger la raqueta, ilustración,

III-970

Plano de una pista de lawn-tennis—ilustración, III-972
Lawyer: The lawyer and the pears—fábula de Esopo, VIII-2736
Lazarillo (El), X-3268
El Lazarillo de Tormes, VIII-2649

1257

Cómo de la leche se saca la mantequilla—ilustra-ciones, IV-1258 Cómo el perro de la granja puede estropear la leche

Como el perro de la granja puede estropear la leche de vaca, XI-3649 ¿Cómo hace la vaca su leche? VI-2146 ¿Cómo midió la leche?—problema, IX-3020 El animal que «inventó» la leche, de la que depende nuestra vida, XI-3651 El hombre que encontró la leche de cierva, VIII-

Leche para hacer mantequilla—ilustración, IV-1380 Leche para hacer mantequilla—ilustración, IV-1257 Los productos que dan a la leche su elevado valor nutritivo, XI-3648 Manera de obtener leche pura y manera de con-servarla, XI-3652

Leche: ¿Por qué cría nata la leche? XIV-4722 ¿Por qué cuando hierve la leche se vierte por encima de los bordes del perol? XI-3768 ¿Por qué el trueno agria la leche? X-3314 Por qué las personas que ejecutan trabajos intelectuales, y las nerviosas, deben hacer abundante uso de la leche, XI-3650 ¿Por qué se agria la leche? IV-1380, XIII-4624 ¿Por qué se fegura una certra sobre la leche hervida.

tuales, y las nerviosas, deben hacer abundante uso de la leche, XI-3650
Por qué se agria la leche? IV-1380, XIII-4624
Por qué se agria la leche? IV-1380, XIII-4624
Por qué se forma una costra sobre la leche hervida, cuando se la deja reposar? VII-2266
Una importante cuestión a la que deben atender los gobiernos, XI-3650
Un inconveniente presenta la leche, que puede y debe ser evitado, XI-3652
Uno de los más frecuentes peligros del uso excesivo de la leche, XI-3649
Uno de los más sorprendentes hechos que se conocen, XI-3651
Lechera (La)—fábula de Samaniego, I-35
Lecherana o euforbio—ilustración, X-3308
Lechuza; La lechuza común—ilustración, VIII-2821
Las lechuzas, que salen de sus viviendas cuando las personas se acuestan, VIII-2826
Por qué sólo de noche salen de sus escondrijos las lechuzas? VI-2015
Una lechuza y una rana hechas con círculos—con ilustraciones. IV-1356
Lee (Roberto E.)—retrato, XV-5297
Leiden: Invención de la llamada botella de Leiden, IV-1302
Leif Ericsson, descubridor de América, XV-5083
Leming—ilustración, VI-1993
La marcha de los lemings por los montes y por los valles, VI-1991
Lemonnier (Guillermo): El estatuario y su amigo, XVIII-6342
Lemur, III-789; ilustración, III-796
De dónde vino el lemur, III-796
De dónde vino el lemur, III-796
Die donde vino el lemur, III-796
Die donde vino el lemur, III-796
Diujo de la lengua, que muestra los nervios que de las papilas van al cerebro—ilustración, XVIII-6107
El uso de la lengua, que muestra los nervios que de las papilas van al cerebro—ilustración, XVIII-6107
El uso de la lengua, que muestra los nervios que ciación de las papilas van al cerebro—ilustración, XVIII-6107
El uso de la lengua, que muestra los nervios que ciación de las papilas, XV-5160

6107

El uso de la lengua y de los dientes en la pronunciación de las palabras, XV-5160

La habilidad de la lengua, que nos ayuda a comer y hablar, VIII-2695

Las cuatro clases de sabor que encontramos con la lengua, VIII-2696

Modo maravilloso como la lengua nos ayuda en las comidas, VIII-2695

Posición que toman la lengua y los labios cuando se pronuncian diferentes vocales—ilustraciones, XV-5155

Lina persona que hava perdido la lengua no pierde

ena persona que haya perdido la lengua no pierde enteramente el sentido del gusto, XVIII-6107 Lengua: ¿Por qué cambian las lenguas con el trans-curso del tiempo? V-1525 ¿Qué lengua habló Jesucristo? V-1526 Lenguados—ilustración 1-927.

curso del tiempo? V-1525
¿Qué lengua habió Jesucristo? V-1526
Lenguados—ilustración, I-287
Lenguaje: Centro cerebral del lenguaje, o área de Broca—ilustración, XIV-4820
El lenguaje de los animales, III-1017
Lenguaje de la Naturaleza, XVI-5435
Oir y hablar, XV-5041
Leñador: Mercurio y el leñador—fábula de Esopo, XIV-4732
León: Androcles y el león, VI-1914
Cómo distribuye el león las horas del día, VII-2467
Cómo sale a cazar por la noche el león, I-188
Conversación interesante entre dos leones—ilustración, III-1021
Dos leones cachorros—ilustración, VII-2470
El cafre y el león, XVIII-6134
El conejo y el león, IV-1288
El «león americano», o puma—ilustración, I-191
El león de San Marcos, en Venecia—ilustración, VIII-2571
El león, el tigre y el caminante, I-390
El león enamorado—fábula de Esopo, X-3463
El león enqualado, VII-2308
El león envejecido—fábula de Samaniego, XIV-4822
El león vel ciervo—fábula de Esopo, VII-2502

El león y el ciervo—fábula de Esopo, VII-2502 El león y el ciervo—fábula de Esopo, VII-2502 El león y el tatón, III-788 El león y el tigre para nuestro museo zoológico—ilustración, IV-1219 El león y la cabra—fábula de Esopo, XVI-5695 El león y la zorra—fábula de Samaniego, XII-4131

León: El león y los cuatro bueyes-fábula de Esopo,

X-3464
El « Patio de los Leones », en el palacio de la Alhambra—ilustración, IX-3114
El rey de las selvas—ilustración, VII-2468
El rey de los animales—ilustración, I-189
El rey de los animales—ilustración, I-189
El rey de los animales sale a pasco con la familia real—ilustración, VII-2469
El rugido del león, y algunas de las maneras que tiene esta fiera de procurarse alimento, I 192
El señor de los leones, II-577
El vaquero y el león—fábula de Esopo, VI-2169
Esperando la comida—ilustración, VII-2468
La batalla con el león, X-3579
Las sombras movibles (leones) que recorrian una vía ferrea, VII-2342
La voz del hombre imponiéndose a la fiereza del león, VII-2340
La zorra y el león—fábula de Esopo, XIII-4515

leon, VII-2340
La zorra y el león—fábula de Esopo, XIII-4515
León de mar—ilustración, IV-1397
Leones ansiosos de saciar su hambre y su sed—
ilustraciones, VII-2471
Leones cachorros—ilustración, III-1021
Leones rugiendo en medio de la noche—ilustración,
VII-2466

León y leona con sus cachorros—ilustración, I-186 León y leona sedientos, mantenidos a raya por un feroz cocodrilo—ilustración, VII-2471 Los dos leones de la puerta de Mycena—ilustración,

VIII-2571

VIII-2571
Terrible salto de un león, para caer sobre su presa—
ilustración, VII-2341
Un hombre que fué arrebatado por un león, mientras
dormía, VII-2342
Un león que salvó la vida a un hombre, I-192
Un león y una leona hambrientos, acechando el paso
de una caravana a través de la llanura—ilustración,

VII-2471
Un león y un tigre para nuestro museo zoológico—
con ilustraciones, IV-1219
Un magnífico león, reposando después de un festín
—ilustración, VII-2470
León: La reconquista española—Reyes de Asturias y
de León, IX-2991
León X: El papa León X, XVIII-6167
León XIII: Meditación nocturna del alma dolorida,
XVIII-6149
León (Fray Luis de): A la vida retirada, I-123
Noche serena, I-122
Paráfrasis bíblica, XVII-5908
Leona: Historia de una leona vieja y de un perro valiente, I-194 VII-2471

liente, I-194
La leona y el oso—fábula de Samaniego, XI-3751
Las exequias de la leona—fábula de Samaniego,
III-1004

Leonardo de Argensola (Bartolomé): Aviso celestial,

I-124 Súplica, I-124 Leonardo de Vinci—véase Vinci. Leónidas: Cómo Leónidas y sus héroes rechazaron a los persas en las Termópilas, VI-2134 « Leónidas »—cuadro de J. L. David—ilustración,

los persas en las Termópilas, VI-2134

* Leónidas -- cuadro de J. L. David—ilustración, XIX-6629
La abnegación de Leonor de Castilla, X-3501
Leopardí (Jacobo): A Italia, XII-4185
El pájaro solitario, XV-5096
La puesta de la luna, XIV-4984
La retama, XIII-4436
Leopardo—ilustración, I-191
El temido leopardo, VII-2344
Los leopardo de las nieves—ilustración, I-191
El temido leopardo, VII-2344
Los leopardos se esconden en las ramas de los árboles y desde allí saltan sobre su presa, I-196
Lepanto: La batalla de Lepanto, donde perdió Turquía el dominio de los mares—ilustración, X-3343
La victoria de Lepanto, XVII-5006
Lepidóptero: Los dos grandes grupos que forman los insectos dotados de alas escamosas, XII-4134
Lermontoff: La piedra, XIX-6521
Lessing (Gotthold Efraim): El roble, XVIII-6343
La acina y el puerco, XV-5309
La zorra, XVIII-6343
Los perros, XVI-5614
Letrilla, XX-6839
Leucocito: De cómo el alcohol destruye la fuerza de los leucocitos en lucha con los microbios—ilustración, V-1638
Los leucocitos mueren para salvar nuestra vida, V-1638
Los leucocitos mueren para salvar nuestra vida, V-1634

Los leucocitos mueren para salvar nuestra vida, V-1634

Levadura: ¿Por qué la levadura hace que crezca el pan y críe ojos el bizcocho? XIX-6669 ¿Por qué la levadura hace que el pan se hinche y forme ampollas? XVII-5958

Léxington: La batalla de Léxington-ilustración,

XV-5250

Ley: Defectos de las leyes que regulan la capacidad de los locales, y cómo deberían corregirse, VI-2130

El descubrimiento de la ley según la cual el calor y la energía no pueden nunca perderse, XVII-5717 Justas leyes que regian a los hombres hace 4000 años, XII-4243

La estatua de la Ley finlandesa—ilustración, XIV-

4845

4845
La gran ley de la conservación de la energía, según la cual ni la fuerza ni el movimiento se pierden aunea, XIII-4466
La gran ley de Newton que nos explica por qué las cosas se están quietas, XIII-4467
Las férreas leyes de Esparta, que trataban a los hombres como si fuesen máquinas, I-340
Las leyes del calor de radiación, que son idénticas a las de la lux, XVI-5362
Lua importante ley que rice la transmisión del calor.

Una importante ley que rige la transmisión del calor, XVI-5362 Una ley científica (la de la conservación de la energía)

que fué comprobada después de haber transcurrido que fué comprobada después de haber transcurrido dos mil años, XVI-5472 Una ley del universo (la de conservación de la energía) que no puede tener excepciones, XVI-

Una ley relativa al ojo, que se cumple en todos nuestros sentidos, XVII-5746

Leyenda: Algunas de las leyendas más en boga durante la Edad Media, X-3572

Breves leyendas sobre las fiores, II-467, XI-3943

La leyenda de Teodorico, VIII-2759

Las antiguas leyendas griegas narradas por Hawthorne, X-3568

Las leyendas de las estrellas, IV-1286

Leyendas de la ciudad de Méjico, XVII-5775

Leyendas de lugares y de cosas, V-1679, XI-3693, XIII-4513

Los animales en las leyendas sudamericanas, XIX-

Los animales en las leyendas sudamericanas, XIX-

Los hermanos Grimm y las leyendas alemanas, X-

Una levenda india, IV-1286
Lhasa: Cómo penetraron los viajeros en Lhasa, la misteriosa capital del Tibet, VI-1828
Lhasa, la misteriosa capital del Tibet—ilustración, VI-1823

Lherisson (Justino): La Dessaliniana—himno nacional de Haiti, XII-3967 Liao-si: Las imponentes montañas de Liao-si—ilus-

Liao-si: Las imponentes montañas de Liao-si—ilus-tración, XIV-4890 Libèlula (La), VII-2311 Cómo la libélula, o caballito del diablo, se divierte burlándose de los hombres, XVI-5396 Envoltura vacía de una crisálida de libélula—ilustra-

ción, X-3547

Larva de libélula comiéndose un insecto—llustra-ción, X-3547

Las espléndidas libélulas, que viajan con la veloci-

dad de un tren, X-3552 Libélula con las alas en posición vertical—ilustra-ción, X-3547 Libélula emergiendo de su crisálida—ilustración,

Una libélula descansando—ilustración, X-3547

Una libélula descansando—ilustración, X-3547 Libertad: La Libertad iluminando al mundo—ilustra-ción, XIII-4294 La porfiada y continua lucha por la libertad, en Finlandia, XIV-4848 Lucha de Bohemia para conseguir su libertad e independencia, V-1692 Oda a la libertad, XIII-4295 Unión y libertad, XX-6962

Libro

Un principe que renunció a su libertad, XI-3736 Libro (El), I-391 Biblioteca de libros encadenados, existente en la catedral de Hereford—ilustración, VI-1997 Cilindro de arcilla, que es, en realidad, un antiguo libro de historia, procedente de Nínive—ilustración, XI-3827

Cómo empezó la confección de este libro—ilustra-ciones, I-397 Cómo se han hecho las ilustraciones de este libro—

ilustraciones, I-402

Libro: ¿Cuál fué el primer pueblo que escribió libros? VIII-2594

VIII-2534 El enigma del libro, VI-1932 El gran libro, XVIII-6265 El libro de Beda, y las cosas que reflere, XIII-4422 El libro maravilloso, XVIII-6133 El libro que imprimió Caxton en una imprenta de la Abadía de Wéstminster, VI-2003

Fragmento del « Libro de los Muertos », del antiguo Egipto—ilustración, VII-2246
La Biblia de Gutenberg fué el primer libro impreso et todo el mundo, VI-2000
La curiosa historia de un libro maravilloso (el Corán) escrito por un visionario, VII-2244
La encuadernación—ilustraciones, I-404
Las máquinas que imprimen este libro—ilustraciones, I-403
Libros de piedra y arcilla, indestructibles, XII-4242
Modo de forrar un libro con papel, II-622
Preparando la composición tipográfica para la máquina de imprimir—ilustraciones, I-400
Una página de un antiquisimo manuscrito o « libro » de origen zapoteca (Méjico)—ilustración, I-392
Lieurgo: Probidad de Lieurgo, VIII-2779
Liebig: El saladero Liebig—ilustración, II-549
De cómo burla la liebre a sus perseguidores, II-557
El gorrión y la liebre—fábula de Samaniego, XI-3646
La liebre saltadora, III-903; ilustración, III-905

3646
La liebre saltadora, III-903; ilustración, III-905
La liebre y el perro—problema, IX-3020
La liebre y la tortuga—fábula de Esopo, VI-2022
La liebre y los galgos, I-250
Liebres y galgos, I-241
**Liebres y v **perros ** a caballo—ilustraciones, VI-2075 y 2076
Manera de cazar las liebres saltadoras en el Africa del Sur, III-910
**Liebres y del lijas, que abarcan una extensión

del Sur, III-910
Lija: Bancales de lijas, que abarcan una extensión de cincuenta kilómetros, XI-3906
Dos lijas espinosas—ilustración, XI-3907
La lija atigrada—ilustración, XI-3907
Liliencron (Detlev, Barón de): La isla de la felicidad, XVI-5642
Liliput: Gulliver en Liliput, XI-3599
Lillo (Eusebio): El poeta y el vulgo, VI-1837
Himno nacional de Chile, XII-3961
Lillo (Samuel A.): El arponero, IV-1210
La caza del puma, XI-3819
La epopeya de los cóndores, XI-3818
Lima: La serpiente y la lima—fábula de Esopo, VII-2288
Banco del Perú y Londres—ilustración, XII-4004

2286
Banco del Perú y Londres—ilustración, XII-4004
Casa de San Martín, desde cuyo balcón fué declarada
la independencia del Perú—ilustración, XI-3877
Columna commencativa del Dos de Mayo—ilustración, XI-3872

Entrada de Piérola (1895)—ilustración, XI-3880 Escuela de Artes y Oficios—ilustración, XII-4003 Escuela de Medicina—ilustración, XII-4003 Estatua de Raymondi—ilustración, XI-3872 Estatua ecuestre de Simón Bolívar—ilustración, XI-

Jardin Zoológico—ilustración, XII-4001 Jardin Zoológico—ilustración, XII-4003 Jura de la Independencia por San Martín (1821)— ilustración, XI-3873 La Catedral y la Plaza de Armas—ilustración, XI-

3636

La Municipalidad—ilustración, XII-4001 Monumento a Bolognesi—ilustración, XI-3872 Monumento al general San Martín—ilustración, XI-

3872

3812
Observatorio Unanue—ilustración, XII-4003
Palacio del Gobierno—ilustración, XI-3881
Pase de Aguas: restos incaicos—ilustración, XI-3881
Paseo Colón—ilustración, XII-4003
Puente de piedra—ilustración, XII-4001
Teatro Municipal—ilustración, XII-4001
Resuba de Disarro, on la Catadral—ilustración XI-

Tumba de Pizarro, en la Catedral-ilustración, XI-

Universidad de San Marcos—ilustración, XII-4001 Limay—Río de la Patagonia argentina—ilustración, V-1473

Limón: Caramelos de limón, II-490

Las naranjas, de rico jugo y bello color, y los refres-cantes limones, IV-1121 Limonero: Naranjos y limoneros—ilustraciones, IV-1123

Limosna, VIII-2754

Limosna: La limosna, XVIII-6158

« La limosna — cuadro de Tomás Brooks—ilustración, XVIII-6158

Limpieza: Cómo se limpian las botellas, VIII-2773

Cómo se limpian las esponjas, VIII-2773

Cómo se limpian las herramientas, VIII-2772

Cómo se limpian las plumas estilográficas, VIII-

Como se limpian las neiramientas, VIII-2773
Como se limpian las plumas estilográficas, VIII-2773
Como se limpia una bicicleta, VIII-2773
Como se limpia una bicicleta, VIII-2773
Modo de limpiar varios objetos, VIII-2772
Linaria o lino bastardo, XVI-5622
Lince—ilustración, I-191
Linceln: Carnero Lincoln—ilustración, II-555
Lincoln (Abraham)—retrato, XV-5301
Abraham Lincoln, XV-5290
Asesinato de Lincoln, XV-5300
La oración de Gettysburg, XII-4047
Lindopié: Historia de Lindopié, V-1671
Linea: ¿Por qué tienen señalada los barcos la línea de máxin a carga? VI-2147
Lingote de acero, sometido a la acción de una máquina laninadora—ilustración, III-898
Lingote solido, de 50 toneladas, para hacer un cañón—ilustración, II-435
Liniers (Santiago)—retrato, II-635
Destitución de Elio por Liniers, V-1751
Liniers y Elio, V-1751
Liniers y Elio, V-1751
Linoipo—ilustración, I-397
Linctipo—ilustración, I-397
Linctipo con la cubierta levantada—ilustración,

Linotipo—ilustración, 1-397 Linotipo con la cubierta levantada—ilustración,

I-398
Modo de 'ormarse en el linotipo las palabras con el metal--ilustraciones, I-399
Linterna: La dama de la linterna, XV-5283
Las dos Lnternas, XI-3812
Linterna mágica: Cómo se construye una linterna mágica—con ilustraciones, XIX-6757
Linterna mágica para proyectar tarjetas postales—con ilustraciones, VII-2323
Linton: La inundación en las cataratas de Linton, XIII-4326

Linterna mágica para provectar tarjetas postales—
con ilustraciones, VII-2323
Linton: La inundación en las cataratas de Linton,
XIII-4326
Li-Oey: Plenilunio en el mar, XVII-5798
Lión: Vista general de la ciudad—ilustración, III-1069
Lippi (Filippino)—retrato, XIII-4521
Lippi (Filippo)—retrato, XIII-4521
Lippi (Filippo)—retrato, XIII-4521
Liquidó: De qué modo dos líquidos límpidos e incoloros se convierten, al mezclarlos, en otros
turbios y de color subido, VI-1864
De qué modo pueden comprimirse los gases, y
no los líquidos, XV-5017
El líquido movible que contienen los seis conductos
semicirculares, XV-5043
¿Por qué se elevan los líquidos dentro de un tubo,
cuando lo chupamos? XVI-5596
Lira: El pájaro lira—ilustración, VIII-2705
El pájaro lira y el pavo real, dos aves de hermosa
cola, VIII-2706
Lirio—ilustración, XVIII-6217
Lirio atigrado—ilustración, XVIII-6219
Lirio japonés—ilustración, XVIII-6217
Los lirlos, XVIII-6216
Lirón insensibilizado por el frío—ilustración, XIX6587

Lirón insessibilizado por el frío—ilustración, XIX-6587

Lirone insensibilizado por el frío—ilustración, XIX6587
Lirones—ilustración, VI-1993
Liruro—ilustración, IV-1147
Lisboa: Vista general—ilustración, XIII-4321
Lisle (Rouget de): El autor de « La Marsellesa »,
cantando este himno en una reunión de amigos—
ilustración, III-949
La Marsellesa, XII-4070
Lista (Alberto): La muerte de Jesús, XVII-5996
Lister (José)—retrato, XIV-4739
La Universidad de Glasgow, donde comenzó Líster
su gran, obra—ilustración, XIV-4737
Lo que resultó del estudio de los microbios por
Pasteur, IX-2968
Lord Líster, XIV-4737
Litorina—ilustración, XI-3759
Lituania: Jóvenes campesinas de Lituania—ilustración, VIII-2783
Lívingstone (David): Comienzos de su vida como
explorador y misionero, II-565
Encuentro de Stanley y Lívingstone—ilustración,
II-566
Ultimo viaje de Lívingstone—ilustración, II-560

11-506
Ultimo viaje de Lívingstone—ilustración, II-560
Lobezno: El Oso y el Lobezno—Juguete cómico infantil, XVII-5928
Lobo (El), V-1727
El cordero y el lobo—fábula de Samaniego, X-3568

Lobo: El lobo disfrazado de oveja—fábula de Esopo, VII-2288
El lobo, que persigue a los caballos en las grandes llanuras rusas, I-199
El lobo que vino de noche, XIII-4458
El lobo y el cabrito—fábula de Esopo, VI-2288
El lobo y el cordero—fábula de Esopo, VII-2288
El lobo y el mastin—fábula de Samaniego, VI-2164
El lobo y el perro—fábula, XI-3698
El lobo y la cigüeña—fábula de Esopo, VI-2168
El raposo y el lobo—fábula de Samaniego, VII-2465
La cabra, el cabrito y el lobo—fábula de Esopo, XIV-4732
La dentadura del lobo—ilustración, XII-4015

XIV-4732
La dentadura del lobo—ilustración, XII-4015
La muerte del lobo, VII-2305
La zorra y el lobo—fábula de Esopo, XIII-4514
Lobo de Tasmania—ilustración, II-671
Los motivos del lobo, XIV-4987
Los perros salvajes, los lobos, el chacal y la hiena,

I-200

I-200
Manada de lobos en persecución de un viajero—
ilustración, I-190
Perseguidos por los lobos, XIII-4459
Una perra de caza criando unos lobeznos—ilustración, VII-2253
Loca: La loca de Bequeló, XV-5108
Locke (Juan)—retrato, XI-3774
Juan Locke, que estudió el cerebro humano, y lo
que pensó del mismo, XI-3780
Loco (Un), I-359
Locomotora: Carrera de locomotoras, en la que ganó.

Loco (Un), I-359
Locomotora: Carrera de locomotoras, en la que ganó el premio Stéphenson, en 1829—ilustración, I-305
Cómo hace el vapor andar a una locomotora—ilustracións, II-651
Edison conduciendo su primera locomotora eléctrica—ilustración, XVII-5875
El monstruo de hierro que nos transporta—ilustraciones, II-648
El personal de una locomotora durante la noche—ilustración, II-649
La locomotora, tal como la vemos, y tal como la veríamos si se le quitara la cubierta—ilustraciones, II-650

II-650
La primera locomotora del mundo, I-302
La primera locomotora de Trevcthick, hecha en 1800—ilustración, I-303
La primera locomotora, modelo pequeño, construída en Inglaterra por Murdock—ilustración, I-303
La «Rocket» de Stéphenson, que por primera vez viajó llevando trece toneladas de mercancias—ilustración, I-303
Las maravillas de una locomotora—ilustración, XIX-6452
Las primeras máquinas locomotora—ilustración, Las primeras máquinas locomotora—ilustración,

Las primeras máquinas locomotoras—ilustraciones, 1-303

Los encargados de conducir la locomotora durante la marcha de noche—ilustraciones, II-654 Tren que pasa a toda marcha a través de una ciudad

Tren que pasa a toda marcia a traves de una ciudad dormida—ilustración, II-652
Una de las mayores locomotoras que existen—ilustraciones Iatinas y extranjeras, de uso frecuente en nuestro idioma, XVI-5664

Le reconstructura de los Alpes XVI-5214

en nuestro idioma, XVI-5664
Loewe (Foodor): La rosa de los Alpes, XV-5214
Loira: El gran río Loira, y el Sena, que arrastra
lentamente sus aguas hacia París, III-1064
Lombardi—vease Lombardo.
Lombardo o Lombardi: Una privilegiada familia de
pintores y escultores, V-1538
Lombriz: La lombriz de tierra—ilustraciones, X3547 XIII-4690

Lombriz: La lombriz de tierra—ilustraciones, A-3547, XIII-4629 ¿Por qué suclen llenarse los caminos de lombrices y ranas después de una tempestad? I-309 Un geófilo atacando a una lombriz—ilustración, XII-4254

XII-4254
Londres: Dos vistas del Támesis, tomadas en Londres
—ilustraciones, I-74
El Albert Memorial—ilustración, VIII-2573
El monumento del Fuego—ilustración, VIII-2572
El Museo Británico—con ilustración, XVII-6046
El puente de la Torre—ilustraciones, I-46
El reloj llamado « Big Ben —ilustraciones, XII-4121

4121

Estatua de Carlos I, cerca de Charing Cross—flustración, VIII-2576 La Abadía de Wéstminster—ilustración, XVII-6048 La « Aguja de Cleopatra », obelisco egipcio emplazado actualmente en el Victoria Embankment—ilusactualmente en el Victoria Embankment—ilus-tración, VII-2242 La Catedral de San Pablo—con ilustración, XVII-

6047

Londres: La ciudad de Londres, XVII-6045 La columna de Nelson, en la plaza de Trafalgar— ilustración, VIII-2574 La Plaza de Trafalgar—ilustración, XVII-6048 La Torre de Londres—con ilustración, XVII-6046,

VII-2499

La Torre del Reloj, en Wéstminster—ilustración, XII-4121

La tumba de Wéllington, en la catedral de San Pablo—ilustración, VIII-2576 Monumento dedicado al almirante inglés Nelson,

Monumento dedicado al almirante ingles Nelson, VIII-2568
Palacio del Parlamento—ilustración, XVII-6048
Una escena de la gran peste que azotó a Londres reinando Carlos II—ilustración, XVII-6043
Una maravillosa capilla de la Abadía de Wéstminster—ilustración, XVII-6044
Un famoso monumento de Londres, dedicado a la memoria del rey Alberto, VIII-2567
Longevidad: La longevidad del sapo y su poder de resistencia, V-1504
Longfellow (Enrique Wadsworth): Arena del desierto en un reloj, VII-2520
Cansancio, XIX-6519
El ángel Saldanfon, XI-3587
El herrero de la aldea, IV-1209
El naufragio del « Héspero », III-968
El salmo de la vida, IV-1209
El sueño del esclavo, XV-5100
Encélado, VII-2522
Evangelina, XIV-4749
Lexcélsior! X-3481
La copa de la vida, XI-3587
Longstone: La heroína del faro de Longstone—ilustraciones, V-1594
Lope de Vega—véase Vega.
López (Carlos Antonio)—retrato, XIII-4476

traciones, V-1594
Lope de Vega—véase Vega.
López (Carlos Antonio)—retrato, XIII-4476
López (Crancisco Solano)—retrato, XIII-4478
López (Vicente Fidel)—retrato, IV-1111
López (e Ayala (Adelardo): Plegaria, XVIII-6158
López de Mendoza (Iñigo), Marqués de Santillana:
Alabanzas de la vida campestre, I-121
López Garcia (Bernardo): Arte, IV-1210
López y Planes (Vicente)—retrato, IV-1111
Himno nacional de la República Argentina, XII-3959
Loreley, XV-5097
La famosa roca Loreley, en el Rhin—ilustración,
XV-5097
Lorene (Claudio de)—retrato, XIII-4521

Lorena (Claudio de)—retrato, XIII-4521 Claudio de Lorena, el gran pintor que no sirvió para pastelero, XIII-4530 Cómo Claudio de Lorena esperó su oportunidad,

XIII-4530

XIII-4530

Loreto: La batalla de Loreto—ilustración, I-157

Lori, III-789: ilustración, III-796

Loro (El), IX-3013

El gato y el loro, IV-1292

Por qué hablan los loros y no hablan los demás
pájaros? V-1525

pájaros? V-1525
Loseta: Descubrimiento de las losetas que refieren la historia antigua en sus primeros períodos, XII-4244
Loup: Le loup et la cigogne—fábula de Esopo, en francés, V-1681
Louvre (El)—ilustración, I-219
La Sala de los Emperadores, en el musco del Louvre—ilustración, I-226
Lovelace (Ricardo): A Lucasta, al partir para la guerra, XVIII-6339
Loza: La arcilla se convierte en platos y tazas—ilustraciones, XIX-6564
Lozano (Abigail): Dios, XVIII-6154
Lucanor: El Conde Lucanor, IX-2997
Lucasta: A Lucasta, al partir para la guerra, XVIII-6339

6339
Lucayas—véase Bahamas.
Lucerna—ilustración, XII-3949
En el lago de Lucerna—ilustración, IV-1433
Luciérnaga (La), XVIII-6345
El ruiseñor y la luciérnaga, XVIII-6343
La luciérnaga y su maravilloso resplandor, X-3545
4Por qué dan luz las luciérnagas; I-309
Varias luciérnagas—ilus ración, X-3545
Lución—ilustración, XII-4025
Lución—ilustración, V-1503
Lución—ilustración, V-1503
Lución—ilustración, V-1503
Lución—ilustración, V-1504
Lución—ilustración, V-1504
Lución—ilustración, V-1504
Lución—ilustración, V-1504
Lución—ilustración y V-1506
Lucha, XV-5217
La cterna lucha, XI-5324
La última lucha en el Conseo, I-144
Luchadores, hechos con pinzas de colgar ropa—con ilustraciones, VI-1860

ilustraciones, VI-1850

Ludendorff, el genera Aleman en la Guerra Europea, retrato, VIII-2836 Lugar: Leyendas de lugares y de cosas, V-1679, XIII-4513

Luis IX de Francia en su trono—ilustración, III-860 Luis IX de Francia es hecho prisionero—ilustración, XVII-5766

Luis XI, rey de Francia, en casa de uno de sus súbditos—ilustración, III-867
Luis XIV: Esplendor y magnificencia del reinado de Luis XIV, III-868
Molière invitado a comer por Luis XIV—ilustración,

VIII-2598

Luis XVI—retrato, VII-2479 Cómo Mirabeau intentó aproximar el rey al pueblo, VII-2480

De cómo los marselleses llegaron a Paris, y fin de Luis Capeto, III-952 Detención de Luis XVI y su familia, en Varennes, al tratar el rey de huir al extranjero-dilustración,

VII-2483 El buen rey, que escuchaba a malos consejeros, VII-

2480 rey y la reina intentan escapar de Francia, VII-

2486 Las turbas asaltan el Palacio y ponen al rey el gorro

Las turbas asaltan el Palacio y ponen al rey el gorro frigio, VII-2486
Los últimos días del rey y la reina—ilustraciones,
VII-2484
Luis XVI de Francia, rodeado de vasallos menesterosos—ilustración, HI-867
Un principe real (Felipe de Orleáns) que votó por la
muerte de Luis XVI, VII-2486
Luis Felipe: Víctor Hugo en compañía de Luis Felipe,
rey de Francia—ilustración, XI-3680
Lulio (Raimundo)—retrato, XI-3774
Una de las mayores lumbreras de los siglos medios,
XI-3778

XI-3778

Luna (La), XVIII-6161; ilustraciones, XIII-4393
Alteraciones ocurridas en la Luna antes de que en la
Tierra hubiera seres humanos, VIII-2550
¿A qué altura sobre el horizonte veríamos la Tierra
si nos hallásemos en la Luna? XIV-4728
¿A qué se deben los halos que se forman en torne
de la Luna? XIX-6473

quién pertenece la cara que vemos en la Luna? XIII-4393

¿Atraen el Sol y la Luna simultáneamente a la Tierra? 1-70 ¿Caerá alguna vez la Luna sobre la Tierra? XIV-

4724

Cómo arroja la Luna su sombra sobre la Tierra, interceptando la luz del Sol—ilustración, VI-2009 Cómo gira la Luna alrededor del Sol—ilustración, I-260

Cómo proyecta la Tierra su sombra sobre la Lunailustración, VI-2009

Cómo se desprendió la Luna de la Tierra en rotación, I-389

Cómo se interpone la Luna entre la Tierra y el Sol, produciendo un eclipse—ilustración, VI-2009 Contemplando otro mundo (la Luna)—ilustración,

VIII-2547 Cráteres de volcanes apagados—ilustración, VIII-

¿De qué modo origina la Luna las mareas? I-69 ¿Ejerce atracción la Luna sobre las aguas del mar?

El aspecto que ofrecería la Tierra a un habitante de la Luna, VIII-2553 El hombre de la Luna, V-1679 El lunes fué consagrado a la diosa Diana—la Luna —esposa del Sol y reina de los bosques—itustración,

II-446

El Sol, la Luna y las mareas—ilustraciones, I-68 ¿Existen habitantes en la Luna? IV-1378, XV-5169 Guerra de atracción entre el Sol y la Luna, contra la Tierra, VIII-2665 Hay fuego en el interior de la Luna? XVII-5954 La cara de la Luna que nunca ha podido verse, VIII-

2546 La distancia de la Tierra a la Luna, nuestra vecina

La distancia de la Herra a la Luna, nuestra vecina más cercana, I-390 La Luna cubriendo enteramente el disco del Sol— ilustración, VI-2010 La Luna, reina de la noche, VIII-2545 La puesta de la luna, XIV-4984 Las marcas en el Sol, en la Luna y en la Tierra, VIII-

Las pequeñas lunas descubiertas por Galileo con ayuda de su telescopio—ilustración, I-260 Las

Luna: La Tierra vista desde la Luna-ilustración, VIII-2551

la Tierra y la Luna en el espacio—ilustraciones,

La Tierra y la Luna, en la época en que formaban un solo astro y el día duraba cuatro horas, VIII-

un solo astro y el día duraba cuatro horas, VIII-2553
Los cambios rápidos de temperatura que experimenta la Luna, XVI-5363
Llogará día en que la Luna compita en velocidad con la Tierra en el espacio? I-71
Lliegará día en que la Tierra deje escapar a la Luna, y cesarán entonces las marcas? I-70
Mapa de la Luna—ilustración, VIII-2548
Montañas y la Luna encima de la mesa—ilustraciones, IV-1348
Orbita de la Luna—ilustraciónes, VIII-2553
Paisajes de la Luna—ilustraciones, VIII-2553
Paisajes de la Luna—ilustraciones, VIII-2549
Lor qué aumenta el brillo de la Luna cuando se pone el Sol? XI-3669
L'Or qué la Luna no produce olas en los ríos lo mismo que en los mares? XVIII-6223
Por qué la Luna se enfrió tan aprisa y murió tan pronto, VIII-2546
L'Por qué no ocurren en la Luna cambios como los de la Tierra, VIII-2552
Por qué no son redondas las estrellas como la Luna y el Sol? VI-1893
L'Or qué nos parcee que la Luna se traslada con nosotros, cuando caminamos? XV-5058
L'Or qué nos sigue en el mar el reflejo de la Luna? XV-5060
L'Por qué vemos muchas veces todo el disco de la

¿Por qué vemos muchas veces todo el disco de la Luna, a pesar de no hallarse más que en parte iluminado? XII-4230

Por qué vemos solamente un lado de la Luna, VIII-2666

VIII-2666

¿ Qué son las manchas que vemos en la Luna, que semejan una cara? XV-5169

Regiones lunares próximas al volcán llamado Platón—ilustración, VIII-2549

¿ Se extinguirá el calor en nuestro planeta, como ha sucedido en la Luna? VIII-2868

Si en la Luna no hay aire, ¿ qué se ha hecho de su atmósfera? XI-3668

Un hombre, en la Luna, podría saltar hasta una altura de doce metros, VIII-2552

Un mundo mejor conocido que ciertas regiones de Africa, VIII-2548

Lunes, II-446

El lunes fué consagrado a la diosa Diana—ilustra-

Lunes, II-446
El lunes fué consagrado a la diosa Diana—ilustración, II-446
Luso (João': Algunas mujeres brasileñas de la época colonial, XV-5135
Luxor: El Nilo en Luxor—ilustración, XI-3809
Estatua de granito rojo, de Ramsés II, en el templo de Luxor—ilustración, VIII-2570
Magnificas columnas del arruinado templo de Luxor—ilustración, XI-3809
Luz: A la luz, XVIII-6255
Cada clase de substancia despide la luz distinta que propiamente le corresponde, XIX-6547
Cómo absorben las hojas la luz del sol—ilustración, II-407 II-407

Cómo arroja la Luna su sombra sobre la Tierra, interceptando la luz del Sol—ilustración, VI-2009

¿Cómo es que las nubes detienen la luz del Sol, si son agua pura? VIII-2718 ¿Cómo podemos ver la luz del Sol, cuando no hay aire que pueda transmitir las ondas luminosas? XI-3666

XI-3666
¿Cómo puede la Tierra reflejar la luz, siendo mate la superficie de nuestro planeta? XII-4039
Cómo se desvían los rayos de luz en el interior del ojo, XVII-5742
Cosas que parecen transparentes y que no dejan pasar la luz, XX-6770
¿Cuál es el alcance de la luz? XI-3915
¿Cuál es la causa de que sean amarillas las luces?
III-925
De dónde procede la luz del gas—con ilustraciones,
IX-3183

IX-3183 ¿Dejamos de ver en cuanto la luz desaparece? XVII-5747

NVII-5/4/
De qué modo el movimiento contribuye a producir el calor y la luz, y a dar realidad efectiva a la materia, XIII-4462 De qué modo el ojo humano y la linterna mágica modifican la dirección de la luz, XX-6774

Luz: De qué modo la luz del Sol, que brilló en tiempos pasados, nos sirve ahora para fertilizar los campos de trigo, XIII-4350

De qué modo podemos ver el hierro que hay en una estrella situada a la distancia de millones de kilómetros, XIX-6547

De qué modo puede revelarnos la rendija de un postigo los misterios del universo, XIX-6543

De qué modo se pierde la luz al convertirse en calor, XX-6733

De qué modo se vo, durante la noche, la luz del Sol, XIX-6546

De qué modo un astrónomo descubrió en el Sol

Sol, XIX-6546
De qué modo un astrónomo descubrió en el Sol
una nueva clase de luz, VII-2430
De qué modo un trozo de cristal puede revelarnos
la composición de las estrellas, XIX-6545
El curioso proceso de algunos cuerpos compuestos
en presencia del calor y de la luz, VI-1863
El efecto extraño de los maravillosos rayos de
Röntgen, XX-6772
El error en que incurrió Newton en lo tocante a.

El error en que incurrió Newton en lo tocante a la luz, XIX-6542

El efecto extraño de los maravillosos rayos de Röntgen, XX-6772
El error en que incurrió Newton en lo tocante a la luz, XIX-6542
El oxígeno, elemento que sirve para producir calor y luz, IV-1363
El poder del agua, de la luz y de la sal, en el sostenimiento de nuestra vida, X-3540
En qué consiste la luz, XIX-6541
Espato de Islandia, mostrando la doble refracción de la luz—ilustración, XX-6775
¿Es ponderable la luz; III-920
La flor de luz, VI-1919
La gama de oudas invisibles a que se deben la electricidad y la luz, XX-6772
La gama maravillosa—Las ondas invisibles a que se deben la luz y el color, XX-6769
La grandiosa corona de luz que rodea al Sol—ilustración, VII-2423
La luz eléctrica, XIX-6744
La luz en el principio del mundo—dibujo de Gus tavo Doré—ilustración, XVIII-6252
La luz en nuestros ojos, XVII-5741
La luz fugitiva, VI-1930
La luz que ha estado recorriendo el espacio desde que Felipe II era rey de España, VII-2224
La luz que recorre un millón de kilómetros en el espacio de cuatro segundos, XIX-6542
La luz y las tinieblas, VII-2524
La luz y las tinieblas, VII-2524
La maravillosa energía que obra constantemente en el aire para producir luz, XIX-6547
Las diferencias de luz que llamamos colores, XX-6770
Las ondas largas que producen la luz roja y las ondas de éter que provienen del Sol dan calor y luz, XV-5240
Las ondas largas que producen la luz roja y las ondas cortas que producen la luz violeta, XX-6771
Las ondas largas que producen la luz roja y las ondas cortas que producen la luz violeta, XX-6771
Las ondas largas que producen la luz roja y las ondas cortas que producen la luz violeta, XX-6771
Las ondas largas que producen la luz roja y las ondas cortas que producen la luz violeta, XX-6771
Las ondas largas que producen la luz roja y las ondas cortas que producen la luz violeta, XX-6771
Las ondas largas que producen la luz roja y las ondas cortas que producen la luz violeta, XX-6770
Lo que nos enseña la luz despedida por un gas incandescente, X-3564
¡Podríamos leer a la luz del fuego que hay en el inter

V-165%
Por qui habrá de morir la Tierra si se apaga la luz del Sol, XIX-6548
Por qué la luz destiñe las alfombras y no destiñe las flores? VII-2266
Por qué la luz no puede dar la vuelta a una esquina? XIII-4395
Por qué la Tierra no tiene luz propia, como la tiene el Sol? VIII-2710
Por qué no intercepta el aire la luz del Sol? XI-3672

tiene el Sol? VIII-2710 ¿Por qué no intercepta el aire la luz del Sol? XI-3672 ¿Por qué nos dormimos más aprisa en la obscuridad que en la luz? V-1523 Por qué no se esparce un rayo de luz por todos los ámbitos de una hal tación, XIX-6545 Por qué no vemos nunca las estrellas exactamente en el lugar en que se hallar, XX-6774 ¿Por qué permanece el mundo iluminado, cuando se oculta el sol detrás de espesas nubes? VI-2145

Luz: Por qué puede ver la cámara fotográfica ciertas cosas que no percibe la vista, XX-6771 åPor qué se apaga una luz en el agua, y se aumenta su brillo en la paraina? XII-4228 åPor qué se propaga la luz con mayor velocidad que el sonido? XI-3665
Por qué se refleja nuestra cara en las ventanillas de un tren, XX-6773 åPor qué tenemos que revelar la fotografía con luz roja? V-1661 åPor qué vemos la luz roja cuando cerramos los ojos? II-689 åPuede almacenarse la luz solar? V-1524 åPueden los ojos cerrar del todo la entrada a la luz? V-1523 åQué es la luz? V-1523

¡Pueden los ojos cerrar del todo la entrada a la luz? V-1523 ¿Qué es la luz? V-1523 ¿Qué es la luz azulada que vemos con frecuencia en el mar durante la noche? XI-3673 ¿Qué so hace de la luz cuando se extingue? VII-2352 ¿Qué son esas luces fugaces que a veces recorren el cielo? VI-2011 ¿Se debilita la luz durante su marcha? XI-3915 ¿Se extingue la luz gradualmente? XI-3915 Si pudiésemos tapar el Sol por un momento, ¿cuánto tiempo tardaría su luz en llegar de nuevo a la Tierra? VI-2151 Sir Isaac Newton estudiando la luz del Sol—ilustración, V-1801 Una bola cupo movimiento produce sonidos, mientras el de sus átomos produce luz, XIX-6546 Una caja llena de luz, V-1755 ¿Vemos las cosas a distancia, o la luz que de ellas emana? VIII-2592 Viaje de la luz, XVII-5803 Luz Caballero (José de la): Estatua erigida en la Habana al ilustro educador D. José de la Luz Caballero—ilustración, XVIII-6070 Luzbel, XVIII-6157 Lysicrates: Monumento erigido a Lysicrates, en Atenas—ilustración, VIII-2571

Llama: Las llamas gigantescas (en el Sol) que consu-mirían la Tierra, VII-2430 Llamas de Koenig—ilustración, XIX-6417

Llamas de Koenig—ilustración, XIX-6417 ¡Por qué al poner una cosa encima de la llama atrae a ésta! X-3312 ¡Por qué es azul el centro de la llama del gas y amarillos sus bordes! VI-2007 ¡Por qué las llamas no van hacia abajo, sino siempre hacia arriba! XVIII-6378 Representación gráfica del tamaño y aspecto de una de las llamas solares, comparada en dinensión con la Tierra—ilustración, VII-2431 Una llama que se extingue casi, o se eleva, según los sonidos, XIX-6423 Llama (La), II-418; ilustraciones, II-415, VII-2236 Llamas cargadoras, en Casapalca—ilustración, XII-3998

Llantén: Cómo se introdujo en América el « pie del

Lianten: Como se introdujo en América el « pie del hombre blanco » XV-5266
Lianto (El), XIV-4980
¿Es perjudicial el llanto? XIV-4935
Llanuras, en el Asia Central—ilustración, VI-1825
Llave: Cómo la llave abre y cierra la cerradura—con flustraciones, XI-3748
Llorar: ¿Lloran alguna vez los perros y los gatos?
XVI-5517
**Por que derramanos lácrimas? II-686

¿Por qué derramamos lágrimas? II-686 Por qué lloramos cuando estamos afligidos o angus-tiados, XVI-5399

¿Por qué lloramos cuando nos hacemos daño? I-686 Lloviendo, XIII-4552 Lluvia: ¿a dóndo va a parar el agua de la lluvia? VII-

2349

¿Cómo puede nevar y llover al mismo tiempo? VI-

1890

¿Cuándo y en qué cantidad ha de llover en un clima para que éste sea agradable? VI-2006

De qué modo impide el aire que nos maten las gotas de lluvia, XIV-4661

¿Disuelve la lluvia las rocas? VII-2476

La lluvia que cae sobre las montañas y colinas halla siempre su camino hacia el mar—ilustración, II-511

¿Podriamos vivir sin la lluvia? VI-2006

¿Por qué cae la lluvia en forma de gotas y no como una masa de agua? XIV-4721

¿Por qué huelcn mejor las flores después de la lluvia? VI-2006

¿Por qué las gotas de lluvia son a veces grandes y a veces pequeñas? XVI-5518

Lluvia: ¿Por qué llueve más en invierno que en verano? XVII-5956
¿Por qué se desparraman las gotas de lluvia cuando chocan contra el suelo? X-3443
¿Por qué se purifica la atmósfera después de la lluvia? VI-2005
¿Por qué son redondas las gotas de lluvia? IV-1173
¿Por qué suele llover en las islas con gran frecuencia? VI-2006

M

Macbeth: Lady Macbeth aconseja a su marido que mate al rey—ilustración, XIX-6648 Macdonald (Jorge): El Castillo Roquero, XVII-5926 Macetas de hojalata—con ilustraciones, V-1729 Maciel (Francisco Antonio): « El Padre de los pobres »

X-3500

X-3500
Mácpherson (Jacobo): Dargo, hijo de Druivel, XIX-6503
Machado (Manuel): Felipe IV, XIX-6632
Un hidalgo, XIX-6712
Madera: ¿A qué se debe la formación de nudos en la madera? XVII-5763
Coloración y barnizado de la madera—con ilustraciones, VI-1853

Impresión de hojas de adorno en la madera—con ilustraciones, VI-2077 ¿Por qué es más frío el hierro que la madera? VIII-2715

Por qué flota la madera y por qué se sumerge el hierro?—ilustraciones, III-806
Por qué poseen ciertas aguas la propiedad de petrificar la madera? XVII-5864
Por qué se alabea la madera cuando el tiempo está húmedo? VIII-2596

húmedo? VIII-2596
¿Por qué se pudre la madera? V-1654
Pulpa de madera empleada en la manufactura de
papel—ilustración, I-393
Madiedo (Manuel Maria): Al Magdalena, XVI-5553
Mádiedo (Jacobo)—retratos, XV-5257, XV-5301
Madona: Una madona—cuadro de Botticelli—ilustración, XII-4219
Madre: A mi madre, XV-5217
¿Cuál es la madre: la gallina que pone los huevos, o
la que los incuba? XVIII-6374
El corazón amante de una madre, XVIII-6396
La madre africana, IX-3006
La madre de los Gracos, I-254
La madre de Nerón—ilustración, III-826
La madre de Nerón—ilustración, III-826
La madre hebrea, XIV-4975
Las madres, X-3353

Madre e hijo, I-379 « Mi Madre »—cuadro de Whistler—ilustración, XV-5215

Si tienes una madre tedavia, XV-5214 Madreselva glauca, XVII-5853; ilustración, XVII-5846 Madrid: Panorama de Madrid, desde las afueras de la Puerta de Alcalá—ilustración, X-3243

Madriguera de una zorra y sus cachorros-ilustración, VII-2252

Topos jóvenes en su madriguera—ilustración, VIII-

2584
Madrilla o breca—ilustración, XII-4029
Madrugada (La), II-606
Maestro: El Divino Maestro en su infancia—ilustración, XVII-5992
El maestro y sus discípulos, X-3577
Maeterlinck (Mauricio): El Pájaro Azul » XV-5305
Inquictudes y temores, XV-5318
Y si él volviera un día, XV-5318
Magallanes (Hernando de)—retrato, I-268
El primer viaje de navegación alrededor del mundo—con retrato del célebre marino, I-99
Magariños Cervantes (Alejandro): En « Las Piedras »
XIII-4297
La gloria, IV-1333

XIII-4297
La gloria, IV-1333
Ondas y nubes, VIII-2756
Magdalena: Al Magdalena, XVI-5553
Magdalena: Otón de Guericke, inventor de les célebres hemisferios de Magdeburgo, IV-1300
Magenta: Batalla de Magenta—ilustración, XI-3705
Magia: La magia de un vaso de agua—con ilustraciones, XII-4211
Magiar: Los magiares invadieron a Europa en el siglo
IX—ilustración, V-1690

Magnanimidad: Heroica magnanimidad de un pa-

Magnanimidad: Heroica magnanimidad de un patriota, XVI-5707

Magnetismo: De qué modo el magnetismo del Sol influye en el tiempo que hace en la Tierra, XX-6874
De qué modo una aguja imanada siente, desde la Tierra, los cambios que tienen lugar en el Sol, VII-2430

Las maravillas de la electricidad y del magnetismo,

XX-6873 Mago: El pañuelo del mago—con ilustraciones, V-1590

Maguncia: Cómo el saqueo de la ciudad de Maguncia diseminó a los impresores por toda Europa, VI-2002

diseminó a los impresores por toda Europa, VI-2002
Cómo fueron arrojados de Maguncia, por el populacho, los padres de Gutenberg, VI-1998
Maharajá: Un maharajá o gran principe de la India—ilustración, II-709
Mahoma: Caravanas que cruzan el desierto con el fin de visitar el sepulcro de Mahoma, VI-2040
Carta de Mahoma a los reves de la Tierra, y respuesta del rey persa, X-3338
Cómo huyó el Profeta de su casa, para salvar su vida, VI-2042
Mahoma dietando el Corán—ilustración, XIX-6477
Mahometano: Escena imponente en la India; diez mil mahometanos orando—ilustraciónes, XVI-5696
Maid: The wisest maid in Wessex, XII-4172
Maipo: La batalla de Maipo—ilustración, III-764
Batalla de Maipú—La famosa carga de los « Granaderos a Caballo »—ilustración, III-770
Maitín (José Antonio): El hogar campestre, XVI-5444
Maiz—ilustración, XI-3897
La cebada, el maiz y la maicena, y su valor como alimentos, XI-3900
Maldad: Triunfan casi siempre en el mundo los malvados? X-3442
Maldonado: Toma de Maldonado y Montevideo por los ingleses, V-1748
Maldonado (La)—ilustración, I-271
Malope—ilustración, XVIII-6220
Malta, XVIII-6234
Curiosa calle de La Valette—ilustración, XVIII-6235

Curiosa calle de La Valette-ilustración, XVIII-6235

6235
El faro de Malta, II-724
El puerto de La Valette—ilustración, XVIII-6235

« La Baracca »: hermosa vista de parte de La Valette, capital de Malta—ilustración, XVIII-6235
Marsa Museet, en la parte N. O. de La Valette—ilustración, XVIII-6235
Rendición de la isla de Malta a las tropas británicas, en 1800—ilustración, XVIII-6236
Malvavisco, XVII-5986; ilustración, XVII-5985
Mama Oello, mujer de Manco Capac, el primer Inca—ilustración, XI-3626
Mamboretá: El mantis religioso o mamboretá, que presta excelentes servicios al hombre, X-3555

presta excelentes servicios al hombre, X-3555

Mambrú: El general Mambrú y su familia—con ilustraciones, VIII-2535

Mameli: Canto nacional italiano, XII-4073
Mamelucos: El gran ejército de esclavos, que dominó
a Egipto durante 400 años, XII-4046
Mamífero: La gran variedad del mundo animal y el
predominio de los mamíferos, III-786

Los mamíferos alados y los que escarban la tierra, VI-1987

Los mamíferos que viven en el mar, IV-1389 Mamíferos que ponen huevos y llevan sus crías en una bolsa, II-667 Mamíferos que saltan y que vuelan—ilustraciones,

VI-1989

Mammut: La Gruta del Mammut-con ilustración, Mainiut. La Creation de Mammut, del Parque de XI-3741

Las fuentes termales del Mammut, del Parque de Yellowstone—ilustración, XX-6890

Mamoré; Al Mamoré, XVI-5557

Manantial (El), XVIII-6350

Lin dénde procede el agua de los manantiales? V-

Manaquín: El extraño canto del manaquín, VIII-

2708
El manaquín tropical—ilustración, VIII-2698
Manatí—ilustración, IV-1395
Manco Capac, sabio legislador, fundador del imperio peruano—ilustración, XI-3626
Mancha: Cómo se quitan las manchas de la ropa, VIII-

2772 Cómo se quitan las manchas de pintura, VIII-2773 ¿Cuál es el origen de las manchas del Sol? XVII-5958

Mancha: De qué modo por medio de las manchas solares queda demostrada la rotación del Sol, VII-2428

El enigmático período de once años, en las manchas En enginació período de once anos, en las manchas solares, que preocupa a los astrónomos, VII-2430 El misterio de las manchas del Sol, algunas de las cuales cubrirían toda la Tierra, VII-248 Las manchas del rostro y las de la conciencia—anécdota, XI-3747 dotá son las manchas del Sol? XIX-6674

¿Qué son las manchas del Sol? XIX-6674 ¿Qué son las manchas que vemos delante de los ojos? XV-5172

ojos? XV-5172
¿Qué son las manchas que vemos en la Luna, que semejan una cara? XV-5169
Manchar: ¿Por qué mancha la tinta, y no la leche ni el agua? XVII-5764
Manchuria: Halconeros cazando en las estepas de Manchuria—ilustración, VIII-2827
Mandibula: La mandibula inferior de las serpientes está formada de dos piezas, V-1648
Mandril, III-789; ilustración, III-791
Mango: El hacha y el mango—fábula de Samaniego, XIII-4516

XIII-4516

Mangosta—ilustración, I-193
Mani: El chinito de maní—con ilustraciones, IV-1221
Maniobra: Conscriptos argentinos de artillería de
montaña, en las maniobras de 1915—ilustración,

Infantería de conscriptos argentinos, esperando la orden de ataque, en las maniobras de 1915—ilus-

tración, IV-1241

Tropas argentinas vadeando un río, en las maniobras —ilustración, IV-1239 Manjar: La avaricia curada con manjares de oro,

Manjar: La XIII-4460 ¿Por qué cocemos gran parte de nuestros manjares?

Mano: ¿Cómo recobra su perdida sensibilidad una mano lesionada? XIII-4397 En la mano propia se puede ver circular la sangre, V-1493

Huesos de la mano y del pie, comparados—ilustra-

ción, IX-3195 La mano derecha y la izquierda—fábula de Príncipe, IX-3131 ¿Por qué nos enseñan a servirnos de la mano derecha

aror que nos enseñan a servirnos de la mano derecha con preferencia a la izquierda? V-1658 ¿Por qué pierden la sensibilidad nuestras manos después de un accidente? XIV-4937 ¿Por qué se calientan las manos después de andar con la nieve? XII-4038

¿Por qué se nos ponen amoratadas las manos con el frio? IX-3083 ¿Por qué tenemos más fuerza en la mano derecha que en la izquierda? IX-3216 ¿Por qué tenemos rayas en las manos? IV-1282, XVI-5412

Manrique (Jorge): Caducidad de lo terreno, I-121'
Mantel: Elegante mantel para el te—con ilustraciones, XIV-4776, XVI-5579
Mantelito de croché ejecutado con horquilla—con

ilustraciones, XIII-4579

Mantequilla: Aparato que separa la nata o crema de la leche, para hacer mantequilla—ilustración, IV-1257

Cómo de la leche se saca la mantequilla—ilustra-ciones, IV-1258
El pan y la mantequilla, IV-1247
El valor alimenticio de la crema, el de la mante-quilla y el de la margarina, XI-3649
Leche para hacer mantequilla—ilustración, IV-1257
Los microbios que nos gyudan a hacer mantequilla
y queso, III-1012
Mantis: El mantis religioso—ilustración, X-3549
El mantis religioso a manhoretá que presta ex-

Mantis: El mantis religioso—ilustración, X-3549
El mantis religioso o mamboretá, que presta excelentes servicios al hombre, X-3555
Manuel II, ex rey de Portugal—retrato, XIII-4320
Manuel (Eugenio): Canción de muerte, XIII-4297
Manuscrito: Una página de un antiquísimo manuscrito o «libro» de origen zapoteca (Méjico)—ilustración, I-392
Manx: Gato Manx—ilustración, XVII-6031
Manzana: ¿De dónde proceden las manzanas? IV-1273
Historia de la manzana de la Discordia, XIX-6489
La manzana de color de rosa, XVII-5972
Las manzanas, IV-1133
La vida de una manzana—ilustraciones, IV-1130

Las manzanas, IV-1133
La vida de una manzana—ilustraciones, IV-1130
Lo que aconteció cuando Newton vió caer una
manzana de un árbol, I-386
Manera de cortar el interior de una manzana en dos
partes, sin mondarla—con ilustración, XIV-4777

Manzana: Manzana dibujada con tiza-ilustración,

1-348
¡Por qué cae la manzana? XVIII-6119
Una manzana, y de qué modo se empieza a dibujarla—ilustración, I-349
Manzano en plena floración—ilustración, IV-1129
Manzano (Alejandro): El cinco de Mayo, XII-4078
Himnos sacros. XVII-5098
La Pasión, XVII-6000
La Resurrección, XVII-6002
«Los Novios», XVIII-6171
Navidad, XVII-5998
Pentecostés, XVII-6004
Mañana: Himno de la mañana, XVI-5547
Milagro de la mañana, XVII-5807
Mapa: Cómo se hacen los mapas—con ilustraciones,
XVI-5601
Construcción de mapas con arena, I-371
Construcción de mapas con arena, I-371

Construcción de mapas con arena, I-371 El mapa de las hadas—Música, XIII-4339 La proyección de Mercator—con ilustración, XVI-

Los hombres que han hecho el mapa del ciclo, V-1791

Modelando con arena el mapa de Italia, en relieve— ilustración, I-372 Mapas: Africa, mostrando las colonias europeas que existen en ese continente, XVI-5583

Asia Central, VI-1821 Bélgica y Holanda, V-1570 China, I-103 China, I-103
Dinamarca, XX-6835
El gran continente africano, II-563
España y Portugal, IX-2982
Francia y sus vecinas, III-1063
Hidrografía y orografía de la India, II-588
Imperio del Japón, IV-1189
Italia, XI-3703
La Luna, VIII-2548
Las estrellas en invierno, en el hemisferio Norte,
IX-3169
Las estrellas en otoño, en el hemisferio Norte,
Las estrellas en otoño, en el hemisferio Norte,
Las estrellas en otoño, en el hemisferio Norte,

Las estrellas en otoño, en el hemisferio Norte, IX-3167

Las estrellas en primavera, en el hemisferio Norte, IX-3163 Las estrellas en verano, en el hemisferio Norte,

IX-3165 Méjico y la América Central, XVI-5481 Península de los Balcanes, X-3334

Rusia Asiática, VIII-2791
Rusia Europea, VIII-2739
Selvas y desiertos del Antiguo Continente, XII-3992
Selvas y praderas del Nuevo Continente, XII-3993
Suecia, y Noruega, XX-6836
Suiza, IV-1432, XII-3953
Mapache (El), II-673; ilustración, II-671
Máquina: Cómo Galileo dió a los médicos la primera
máquina de que dispusieron, V-1795
El hombre que construyó la primera máquina de
imprimir a vapor, VI-2004
Ellas Howe y la primera máquina de coser realmente práctica, XIII-4323
La máquina de coser, XIII-4323
La máquina que habla y canta—ilustración, VI1883

1883

La máquina que produce calor, cuando quisiéra-mos que produjese trabajo, XVI-5473 Las máquinas que dan forma a las bujías—ilustra-ciones, V-1762

Las máquinas que dan forma a las bujas—nustraciones, V-1762
Las máquinas que imprimen este libro—ilustraciones, I-403
Manera como el vapor nueve una máquina—ilustración, VI-2141
Manera de construir una máquina de vapor, de
cartón—con ilustraciones, XVII-5822
Máquina centrífuga, que retiene los cristales de
azúcar, después de separarlos de la melaza—ilustración, II-536
Máquina movida por los rayos del sol—ilustración,
XVI-5471
Máquina que reparó Watt y que le sirvió de base

XVI-5471
Máquina que reparó Watt y que le sirvió de base para otra más perfecta—ilustración, I-303
Máquinas de hacer papel—ilustración, I-396
Nuestro cuerpo es una máquina viviente regida por las fuerzas vitales, V-1780
Party que tomaron en el desarrollo de la máquina de coser, un alemán, un inglés y un francés, XIII-4393

¿Podría una máquina funcionar eternamente? XIX-

Máquina: Por qué no podrá construirse nunca una máquina perfecta, XVI-5474
Una fábrica donde se hacen millares de máquinas de coser—ilustración, XIII-4322
Una máquina de volar—ilustraciones, I-319
Una máquina que contiene 8000 cerillas—ilustraciones, V-1754
Una máquina que nunca podrá construir el hombre, XIII-4589

XIII-4589 Una sencilla máquina voladora—con ilustraciones, XII-3975

Mar: Acción destructora del mar sobre las costas—ilustraciones, XIV-4806 ¿A dónde va el agua del mar durante el reflujo? VIII-2715

VIII-2715
Algunos maravillas del mar—ilustraciones, XI-3759
Algunos de los seres maravillosos que se encuentran
en el fondo de los mares—ilustraciones, XI-3657
Al mar, VIII-2752
A qué se deben las corrientes del mar?*II-421
A qué se debe que, estando agitado el mar, se
ponga tranquilo si se le echa aceite? IX-3217
Cómo desgasta el mar las costas inglesas—ilustración, II-506
Zómo es el fondo de los mares? VII-2350

¿Cómo es el fondo de los marcs? VII-2350 ¿Cómo es que estando una parte de la Tierra boca abajo, no se vierte en el espacio el agua de los mares? X-3443

¿Cómo se averigua la profundidad del mar? XVII-

¿Cuáles son las mayores profundidades del mar? XVII-5761 ¿De donde procede toda el agua de los mares? VII-

atracción la Luna sobre las aguas del ¿Ejerce

mar? I-69 El animal más juguetón del mar, cuyas mandí-bulas están provistas de más de cien dientes, IV-1398

El animal más voraz del mar, IV-1396 El enorme elefante que se pasea por los mares, IV-1400

El interés que despiertan las formas inferiores de la vida marina, XI-3664 El mar se mueve incesantemente—ilustración, II-

El mar y la fuente, VII-2520 En el mar, XVI-5637 Esqueletos de los pequeños trabajadores del mar— ilustración, XI-3658 ¿Hay oro en el mar? VII-2473 ¿Hay radio en el mar? VII-2473

La lucha de los holandeses con el mar, V-1564 La lluvia que cae sobre las montañas y colinas halla siempre su camino hacia el mar—ilustración,

II-511

II-511
Las montañas de hielo flotantes en los mares—ilustraciones, XI-3764
Las rocas que se están formando en el fondo del mar, XI-3620
La vida y la muerte de los pólipos que trabajan en el seno de los mares, XI-3659
Léon de mar—ilustración, IV-1397
Los diques que defienden la costa de las invasiones del mar, XIV-4811
Los mamíferos que viven en el mar, IV-1389

Los mamíferos que viven en el mar, IV-1389

« Los Trabajadores del Mar », XV-5111 Movimiento de avance y retroceso de los mares— ilustraciones, I-72 No todos los animales que viven en el mar son peces, III-784

Plenilunio en el mar, XVII-5798

¿Por qué el mar no se ensancha nunca? V-1526 Por qué está más caliente el mar cuando los rayos del sol han perdido ya su máxima potencia, XVI-5366

¿Por qué no está nunca el mar enteramente en cal-ma? II-420

ma! II-420 ¿Por qué no penetra en la tierra el agua de los mares? VII-2350 ¿Por qué no produce sed a los peces el agua salada del mar? XIV-4726 ¿Por qué no se hiela el mar? VII-2265 ¿Por qué nos sigue en el mar el reflejo de la Luna? XV-5060 ¿Por qué oímos mueho mejor en el mar que en tierra? X-3562

Mar: Por qué razón el mar no está nunca entera-mente lleno, II-510 ¿Por qué ruge el mar? VII-2263

Por qué se calman las olas del mar cuando las rociamos con aceite? XI-3917

¿Por qué se cogen algunos peces en los ríos y no en el mar? V-1529

Por qué se enrollan las olas del mar y luego se rompen? X-3317 Por qué venos el mar, verdo unas veces y azul otras? VI-2012

¿Qué cantidad de agua contiene el mar? VII-2474

¿Qué es la luz azulada que vemos con frecuencia en el mar durante la noche? XI-36/3 ¿Qué es lo que hace salada el agua del mar? V-1527 Recogiendo ostras del fondo del mar—ilustración,

IV-1366

Seres extraños que viven en el mar—ilustraciones, XI-3655 Tres extraños habitantes de los mares-ilustra-

ciones, IV-1395 Un taller de construcción en el mar—ilustraciones, III-1008

Mar del Plata (República Argentina): La Gruta—
ilustración, V-1603
La playa—ilustración, V-1607
Mar Muerto: ¿Por qué es imposible hundirse en el
Mar Muerto: XIX-6476 ¿Por qué no pueden vivir peces en el Mar Muerto? XIX-6476

XIX-6476
Marabú: Marabúes, en la curiosa postura que toman para descansar—ilustración, IX-2933
Maragall (Juan): En una casa nueva, XI-3717
La vaca ciega, XVII-5804
Marat (Juan Pablo)—retrato, VII-2479
Cómo una joven libró a Francia de un tirano sangriento, VII-2488
Delición de Carleta Corday, después de haber dado Como una joven fibro a Francia de un tirano sangriento, VII-2488
Prisión de Carlota Corday, después de haber dado muerte a Marat—ilustración, VII-2487
Maratón: El momento terrible en que se decidió la sucrte de Europa, XVI-5536
El soldado de Maratón, XII-3987
Maravilla: La flor de la maravilla, I-124
La primera maravilla del mundo—ilustración IV-

La primera maravilla del mundo-ilustración, IV-Las maravillas del teléfono-con ilustraciones, III-

Las maravillas que encierran las cosas comunes que nos rodean, III-988 Maravillas de diminutos seres vivientes—ilustra-ciones, V-1632 Maravillas de la Fe, I-383 Maravillas de los pelos, plumas y alas, vistos con el microscopio—ilustraciones, V-1629 Maravillas que encierran los montículos de los topos, III-913

Una de las maravillas del mundo-ilustración, I-201 Marca: ¿Cómo prenden a los ladrones por las marcas de sus dedos? VI-2012 Modo de marcar los pañuelos—con ilustraciones, XI-3609

Marco: Construcción de marcos—con ilustraciones, II-746

Marcos de corcho—con ilustraciones, XVI-5464 Marco Antonio, II-684 Cómo Marco Antonio sublevó al pueblo romano, II-

Encuentro de Marco Antonio y Cleopatra—ilustra-ción, XII-4155

Famosa oración de Marco Antonio, XVI-5492
Marco Antonio ante el cadáver de César, encomiando
sus virtudes—ilustración, XVI-5492
Marco Aurelio—ilustración, III-830
Marco Aurelio cuando era joven—ilustración, VIII9790

Marco Aurelio, emperador, autor de un libro que podemos adquirir en nuestros días, III-830 Marco Aurelio perdonando a sus enemigos—ilustración, VIII-2723 Sentencias de Marco Aurelio, VIII-2721 Un pensador en un trono—Marco Aurelio y su libro extraordinario, VIII-2719 Marco Curcio: El sacrificio de Marco Curcio, VI-2036 Marco Polo y sus maravillosas aventuras, I-92 Marcon (Guillermo)—retrato, XIV-4957 Marcha: La terrible marcha de Aníbal a través de los Alpes, VIII-2634 Marcha de un ejército desalentado. (Retirada de Napoleón, después del incendio de Moscou.)—ilustraciones, III-955

Mardoqueo se niega a honrar a Amán-ilustración,

Mardoqueo se niega a honrar a Amán—ilustración, XVII-5941

Marea: Cómo sabenos que las mareas cambiarán eternamente la l'aerra, VIII-2665

¿De qué modo o gina la Luna las mareas? I-69

¿El lento cambie efectuado por las nareas a través de los siglos, V II-2667

¡El Sol, la Luna y las mareas—ilustraciones, I-68

¿Hay mareas de fuego en el Sol? I-71.

¿Influye el Sol en las mareas? I-70

Las mareas en el Sol, en la Luna y en la Tierra, VIII-2664

Las marcas ígneas que rodaban por la Tierra en otros tiempos 1-389 Las marcas sirven de freno a la rotación de la Tierra,

VIII-2565

VIII-2565

Lllegará día en que la Tierra deje escapar a la Luna, y cesarán entonces las mareas? I-70

Mararillas del tiempo y las mareas, VIII-2663

¿Por qué hay en un día dos mareas, X-3316

Por qué llegará un día en que essen las mareas sobre la Tierra, VIII-2667

¿Produce el Sol mareas en nuestra atmósfera? I-73

Mareo: ¿Por qué se marean algunas personas cuando ravegan? II-559

Marfil: La morsa o vaca marina, animal gigante, con colmillos de puro marfil, IV-1401

La virgen de marfil, XI-3940

Margarina: El valor alimenticio de la crema, el de la mantequilla y el de la mantagarina, XI-3649

Margarita: Dibujo y colorido de una margarita—con ilustraciones, XIII-4340

La margarita: Cuyas flores van colocadas en una

ilustraciones, XIII-4340
La margarita, cuyas flores van colocadas en una plataforma, XVI-5405
Margarita o maya, XVI-5620; ilustración, XVI-5508
Margaritas amarillas, II-497
Margaritas « Fausto y Margarita »—cuadro de Santiago Tissot—ilustración, III-960
Margot; Cómo es Margot, X-3352
Maria: ¿Cómo logró María recoger los luevos?—problema, IX-3019
Introducción al poema de María, XVIII-6152
José y Maria, con el niño Jesús, buscan refugio en

José y Maria, con el niño Jesús, buscan refugio en Egipto—ilustración, XVIII-6256 Maria I—retrato, XIII-4592 Maria II: Guillermo III y María II—retratos, XIII-4592

4592
Maria Antonieta—retrato, VII-2479
Cómo había ido a París una niña de quince años, y
cómo salió de allí, III-954
El último sacrificio de María Antonieta, XII-4213
Los últimos dias del rey y la reina—ilustraciones.
VII-2484

Maria Antonicta, juzgada y condenada a muerte-ilustración, VII-2484 Maria Cristina: Doña María Cristina de Hapsburgo— retrato, X-3256

María Estuardo dando el último adiós a Francia— ilustración, XIII-4597 María la Católica, XIII-4596 María Luisa: Carlos IV y María Luisa—retratos, X-

3250
María Teresa y los nobles húngaros—ilustración, V1693

1693
Marichu: Peru y Marichu, VII-2315
Marina: Barco de guerra en quietud y en acción—
flustraciones, X-3413
Buques auxiliares de la marina de guerra, X-3404
Ejercicios de tiro al blanco—ilustración, X-3411
El aeroplano empleado como poderoso auxiliar de
la Marina—ilustración, X-3417
El corazón de un barco de guerra—ilustraciones,
X-3410

X-3410
El dreadnought « Rivadavia », de la Armada de la República Argentina—ilustración, IV-1115
El valor de una escuadra, X-3407
Escuela de los marinos—ilustración, X-3411
La artillería de a bordo, X-3406
La fragata « Sarmiento », escuela naval de aplicación de la Marina de la República Argentina—ilustración, IV-1109
La marina de guerra. X-3399

La marina de guerra, X-3399 La marina de guerra en la antigüedad, X-3399 La marina de guerra en la Edad Media, X-3400 La marina de guerra en los tiempos medernos, X-3400

Las marinas de guerra comparadas, X-3407 Limpicza del barco, después do cargar el carbón— ilustraciones, X-3409 Los acorazados, X-3402

Los barcos de guerra durante la noche—ilustraciones, X-3415

Marina: Los contra-torpederos, X-3403

warna: Los contra-corpeteros, N 0100 Los cruceros, X-3402 Los hidroplanos, X-3406 Los submarinos, X-3403 Los submarinos en la Guerra Europea de 1914 á 1918,

Los torpederos, X-3403 Red de acero para cazar torpedos—ilustración, X-

Salida y regreso del marino—ilustraciones, X-3416 Siesta de los marinos—ilustración, X-3414 Torpedo automotriz, X-3405

Torpedo automotitz, X-3405

Torpedos fijos y minas submarinas, X-3405

Trabajos de cargamento de carbón, en un barco de guerra—ilustraciones, X-3408

Tubo lanzatorpedos—ilustración, X-3412

Lu, puera y adminibila devadoscribila ilustración.

nuevo y admirable dreadnought—ilustración,

XI-3752 Ventas a bordo—ilustración, X-3414 Marinero: El enigma del marinero que se ríe, VI-2083; solución, VIII-2538

solución, VIII-2538

Marini (Juan Bautista): A una Dolorosa, obra de Miguel Angel, V-1576

Marino: Los marinos tendiendo las velas en un barco de guerra—ilustración, X-3398

Los valerosos marinos que viven debajo del agua, dentro de un barquichuelo, XII-4008

Mariposa (La), VIII-2653

Alas de mariposas, VIII-2757

Algunas mariposas que no comen nada, XII-4134

Cómo cierran sus alas las mariposas, haciéndose invisibles, XII-4140

Cómo protege la Naturaleza la vida de las mariposas, VI-2126

Cómo se puede hacer variar el color, la forma y el

Cómo se puede hacer variar el color, la forma y el tamaño de ciertas mariposas, XII-4144
Dos especies de mariposas, muy comunes en el Viejo Mundo—ilustraciones, XII-4137
El admirable corchete que sujeta las alas de los tineidos, XII-4134
El milagre del nacimiento de una mariposa proces-

ell milagro del nacimiento de una mariposa procedente de la crisalida que parecía muerta, XII-4138 El roemaderas, que ataca a los árboles—ilustraciones, XII-4132

La cerura y el esmerinto de los tilos—ilustración, XII-4141

La mariposa humana—ilustraciones, XVI-5391 La mariposa y el caracol—fábula de Samaniego, IX-3068 Las fases de la vida de dos mariposas—ilustraciones,

XII-4135

Los nubes de mariposas que tardan días enteros en atravesar un lugar, XII-4142 Lo que son las mariposas, XVI-5637 Los dos grandes grupos que forman los insectos dotados de alas escamosas, XII-4134 Moriposa, effettem, con just región, III-876

dotados de alas escamosas, XII-4134
Mariposa-alfiletero—con ilustración, III-876
Mariposas, VIII-2863
Mariposas diurnas y nocturnas, XII-4133
Mariposas notables, XII-4142
Mariposas que, no pudiendo volar, trepan a los árboles, en los que dejan sus huevos, XII-4143
Mariposas que se alimentan durante el día, y tineidos que lo hacen durante la noche, XII-4134
Mariposas que viven en salvo, fingiendo ser pájaros, VI-2120

VI-2120

Mariposillas que se ocultan de sus perseguidores—
—ilustraciones, VI-2125
¿Por qué se convierte la oruga en mariposa? XI-3773
Por qué se ven volar a veces las mariposas en los días helados del invierno, XII-4143
Mariquita: Avispas, escarabajos, arañas y mariquitas, vistos con el microscopio—ilustraciones, V-1628

Mariquita:

quitas, V-1628

Marlborough: La gran duquesa de Marlborough, con harapiento vestido, llora en la Abadía de Wést-minster la muerte de su hijo—ilustración, VIII-

Mármol: ¿Por qué es costumbre (en algunos países) colocar un pedazo de mármol dentro de los calderos? IX-2955

Un cuadro famoso, hecho de mármol—ilustración, V-1655

Mármol (José): Canto del Ejército Libertador, XII-

Marmota (La), III-903; ilustración, III-902
Marmota (La), III-903; ilustración, III-902
Marmota de las praderas: Ciudad construída y habitada por las aranatas o marmotas de las praderas
—ilustración, VIII-2582
—ilustración, VIII-2582

Marqués de Santillana-véase López de Mendoza.

Marquetería: Bonita rinconera de marquetería-con

Marquette (Jacobo): Exploraciones del Padre Marquette, y el curioso banquete con que los caudillos indios obsequiaron al explorador y sus compañeros, XV-5090

Márquez (José Arnaldo): La sombra, XVIII-6159 Marquina (Eduardo): Las siete palabras del poeta, XI-

Marrin (El)—juego, VIII-2774 Marro de cadena—juego, VIII-2775 Marroquín (José Manuel): Los cazadores y la perrilla, X-3263

X-3263
Marruecos, XVI-5581
Guerra de España con Marruccos (en tiempos de Carlos III), X-3250
Marryat (Federico): Masterman Ready, o el naufragio del * Pacífico *, XII-4199
Pedro Simple, XII-4203
Marsa Muscet, en la parte N. O. de Le Valette—ilustración, XVIII-6235
Marsella: El ferrocarril de París al mar, y el puerto de Marcella IIII-1068

ilustración, XVIII-6235
Marsella: El ferrocarril de París al mar, y el puerto de Marsella, III-1068
Vista de Marsella—ilustración, III-1069
Marsellesa (La), XII-4070
El autor de « La Marsellesa » cantando este himno en una reunión de amigos—ilustración, III-949
La canción del himno revolucionario (« La Marsellesa »), ilustración, III-949
Los patriotas marselleses se encaminan a París entonando « La Marsellesa », III-952
Marsupial: Animales que conducen a sus hijos en una especie de bolsillo—ilustraciones, II-666
Marta—ilustración, I-193
Marte: De qué modo la fotografía nos está revelando cómo es Marte, IX-2908
De qué modo Marte algunas veces se acerca mucho a la Tierra, IX-2907
¿Es posible que moren en Marte seres dotados de inteligencia? VII-2358
Fotografías del planeta Marte, mostrando los canales marcianos—ilustraciones, IX-2909
¿Hay en Marte habitantes como nosotros? VII-2357
¿Hay habitantes en Marte? IX-2908
La superficie de Marte se encuentra quizás ahora en el estado en que, andando el tiempo, llegará a encontrarse la de la Tierra, IX-2908
Una ciudad de Marte, soñada por un artista—ilustración, VI-1895
Un mundo cuyas montañas han sido arrasadas, Martes, II-446
Marti (José), XX-6781: retrata VX-2008
Martes, II-446
Marti (José), XX-6781: retrata VX-2008

XII-4099
Martes, II-446
Marti (José), XX-6781; retrato, XX-6783
Martí-Miquel (Jaime); Mou-lán, VIII-2858
Martillo: Cómo el martillo, el yunque y el estribo
conducen los sonidos al oído interno, XIV-4909
Martinetas—llustraciones, IV-1143
Martinete para moldear los tubos de acero que entran
en la formación de los cañones modernos—ilustración, II-436
Martínez Vigil (Carlos): Cave ne cadas, XI-3721
Martínez Villergas (Juan): Jauja, VII-2523
Martínez Villergas (Juan): Jauja, VII-2523
Martinez villergas (Juan): Jauja, VII-2523
El hermoso martín pescador, VIII-2707
El martín pescador y su madriguera—ilustración,
XIX-6458
Martinto (Domingo D.): En el hogar, VIII-2863
Martinto (Domingo D.): En el hogar, VIII-2863

XIX-6458
Martinto (Domingo D.): En el hogar, VIII-2863
Mártinto (Domingo D.): En el hogar, VIII-2863
Mártinto de Gabriel Max—ilustración, II-758
Los mártines, XVIII-6260
Martirio De la escuela al martirio, I-382
Martirio de Santa Catalina—ilustración, IV-1159
Marvell (Andrés): Un hombre contra quien nada pudo el soborno, XVI-5466
Marzo, II-581
Masaccio: Grupo de Jesús y sus discípulos—ilustración, XII-4216

Masaccio: drifto de decas y sus disciplates ción, XII-4216 Más allá, XVIII-6255 Massmann (H. F.): A la patria alemana, XII-4076 Masterman Ready, o el naufragio del « Pacífico », XII-

Masticación: Modo de comer bien: operación importan-

tísima, que todo el mundo debiera saber ejecutar, VIII-2694

VIII-2094 VI-2164 VI-2164 Mastri (Pedro): Regreso al anochecer, XIV-4763 Matagigantes: Juan Matagigantes, XIII-4517 Matapán: El solitario y anciano morador del cabo Matapán, III-1005

Materia: De qué modo el movimiento contribuye a variera: De que modo el movimiento contribuye a producir el calor y la luz, y a dar realidad efectiva a la materia, XIII-4462 El movimiento y la materia, XIII-4461 Los átomos de la materia pesan lo mismo cuando están combinados que cuando están libres, XIII-4506

Materia que va acompañada de calor, como a una abeja le acompaña su zumbido, XV-5241 ¿Muda constantemente de lugar la materia contenida en la Tierra y en el airc? 1V-1274 ¿Posee la química el necesario poder para dar vida a la materia XII-4235

a la materia? XII-4235
¿Se conoce alguna clase de materia que no se encuentre en la Tierra? IX-3221
Matta (Guillermo): Purificación, XVIII-6159
Matterhorn—ilustración, XII-3944
Maupassant (Guy de): Las ocas, XIII-4554
« Mauretania »: El « Mauretania », uno de los grandes trasatlánticos modernos—ilustración, XIV-4963
Mausoleo: La maravillosa tumba del rey Mausolo—llustración, X-3490.
Mausoleo del general Belgrano, en Buenos Aires—ilustración, III-997
Mausoleo de los reyes de Golconda—ilustración, III-997
Mausoleo de los reyes de Golconda—ilustración, III-995

II-595

Máxima: Algunas máximas de Cervantes, XII-4276
Máximas de Confucio, VI-1848
Máya o araña de mar—ilustración, XI-3752
Máya o margarita, XVI-5620
Máya: La bella diosa Máya, a quien los romanos
consagraron el mes de Máyo—ilustración, II-582
Máyamard (Juan)—su acto de heroísmo, XX-6870
Máyo, II-581
El cinco de Máyo, XII-4078

Mayo, 11-061
El cinco de Mayo, XII-4078
Mayorazgo: ¿Qué significa la palabra « mayorazgo »?
VIII-2597

VIII-2597

Mazagán: El mercado en el barrio judaico—ilustración, XVI-5585

Mazapán: Frutos y nucces de mazapán, II-490

Patatas de mazapán, II-490

Mazeppa—ilustración, XIX-6702

McClellan (Jorge B.)—retrato, XV-5295

Derrotas de McClellan, XV-5294

McKinley (Guillermo)—retrato, XV-5301

M'Clure (Roberto)—retrato, II-475

Meade (Jorge G.)—retrato, XV-5295

Meca: Vista de la Meca, con la Caaba—ilustración, XV-5222

Mecanismo: El maravilloso mecanismo de questro Mecanismo: El maravilloso mecanismo de questro

Mecanismo: El maravilloso mecanismo de nuestro cuerpo, que nunca se para mientras vivimos, cuerpo, c XIII-4588

El verdadero mecanismo que funciona cuando res-piramos, V-1637 Mecanismo del reloj—ilustraciones, XII-4125

Mecanismo para disparar un cañón de gran calibre —ilustración, II-441 Wecenas: Virgilio y Horacio en casa de Meccnas—ilustración, VIII-2598 Mecenas:

Mecha de junco, empleada como reloj—ilustración, XII-4120

Media Luna . Enrique Hudson, en su buque Mcdia Luna . es visitado por los indios—ilustración, XV-5089 « Media

tración, XV-5089

Medicamento: Drogas o medicamentos que actúan sobre el centro cerebral del sudor, VII-2251

Medicina: Cómo Galeno enseñó a los médicos de Europa durante mil años, IX-2962

Cómo Hunter euraba a los demás, sin poder curarse a sí mismo, IX-2965

Cómo los árabes atesoraron las obras de los grandes médicos, IX-2962

Eduardo Jenner, que estudió la viruela y descubrió

des médicos, IX-2962 Eduardo Jenner, que estudió la viruela y descubrió la vacuna, IX-2965 El doctor Koch, descubridor del microbio de la tuberculosis, trabajando en su laboratorio—ilus-tración, IX-2967 El gran descubrimiento de la circulación de la

tración, IX-2967
El gran descubrimiento de la circulación de la sangre, IX-2964
El gran químico francés Luis Pasteur, en su laboratorio—ilustración, IX-2963
El profesor Koch, descubridor del bacilo que mata a millones de personas, IX-2969
Hombres que aliviaron los sufrimientos de la humanidad—ilustraciones, IX-2963
Juan Hunter, que compraba animales para estudiar los procesos de la vida, IX-2964
La grande obra que Hipócrates realizó en bien de toda la humanidad, IX-2961
Lo que resultó del estudio de los microbios por Pasteur, IX-2968

Medicina: Los antiguos médicos, que nada conocían sobre el funcionamiento del cuerpo, IX-2961 Los grandes médicos del mundo, IX-2959 Los padres de la ciencia médica—ilustraciones, IX-2958

Luis Pasteur, que estudió los microbios a través del microscopio, IX-2967
Moisés, el primer gran médico de Egipto, y sus sabias leyes higiénicas, IX-2960
Un famoso médico francés (Ambrosio Paré), que superior les mocadimientes de curar a les medicates.

suavizó los procedimientos de curar a los pacientes, IX-2962

Medicina: Los microbios que nos sirven de medicina cuando estamos enfermos, III-1012
¹Por qué son las medicinas desagradables? XVIII-

Medición: ¿Cómo se mide la superficie de un país? XVII-5862 Cómo se miden las cosas, XIV-4657 Medición:

Cómo se miden las cosas, XIV-4657
Cómo se podrá medir una torre, con un espejo—
con ilustración, XI-3609
Médicis (Lorenzo de), en su tumba de Florencia—
escultura de Miguel Angel—ilustración, VI-2117
Médico: El médico cazador—Cuento, II-602
Los antiguos médicos, que nada conocían sobre
el funcionamiento del cuerpo, IX-2961
Los grandes médicos del mundo, IX-2959
Moisés, el primer gran médico de Egipto, y sus
sabías leyes higiénicas, IX-2960
Un médico que fué a vivir en medio de los pantanos del Africa, para estudiar una mosca, X-3436
Medida: De qué modo el brazo de un rey vino a ser
la unidad de medida de toda una nación, XIV-4658
La medida que se emplea en todo el mundo, XIV4658

Las confusiones del antiguo sistema de pesos y medidas, XIV-4659

Medio dia (El), XVII-5796

Medio dia (El), XVII-5796

Mediación, XVII-6009, XVIII-6262

Meditación nocturna del alma dolorida, XVIII-6149

Médula: Cómo la médula espinal flota en el tubo que la contiene, y cómo está protegida en él, IX-3067

Cómo todos nuestros pensamientos y sensaciones pasan por un tubo, IX-3067

La médula espinal, que desempeña la función de mayordomo del cerebro, XIII-4619

Medusa: El rostro cuya vista petrificaba, VIII-2616

Dos bellas formas de medusa—ilustraciones, XI-3655

Mejía (Epifanio): El canto del antioqueño, XII-4197

Méjico—ilustración, XI-3598

Conquista de Méjico—ilustraciones, IX-3123

El conflicto de Méjico (con los Estados Unidos), XVI-5488

El famoso salto de Juanacatlán, en el río Grande,

El famoso salto de Juanacatlán, en el río Grande,

El famoso salto de Juanacatlán, en el río Grande, que provee de energía eléctrica a la ciudad de Guada-lajara—ilustración, XI-3896
El fin de Iturbide, y la guerra de Tejas, XVI-5486
El Popocatepetl—ilustración, XVI-5479
Entrada de las tropas francesas en la ciudad de Méjico—ilustración, XVI-5478
Hernán Cortés, conquistador de Méjico—Grandes cantidades de oro que aquí encuentra, XV-5086
Hernán Cortés en la conquista de Méjico—ilustración, XVI-5478
Hernán Cortés quemando sus naves—ilustración, IX-3123
Himno nacional mejicano, XII-2066

Himno nacional mejicano, XII-3966 La batalla de Michoacán, según un dibujo antiguo— ilustración, IX-3123 La catedral de la ciudad de Méjico—ilustración, XVI-5487

La ciudad de Zacatecas—ilustración, XVI-5487 La Conferencia del Niágara y sus resultados, XVI-5489

5489
La fundación de Méjico, XIV-4862
Leyendas de la ciudad de Méjico, XVII-5775
Mapa de Méjico y la América Central, XVI-5481
Méjico sacude el yugo español, XVI-5484
Méjico y la América Central, XVI-5479
Paísaje mejicano típico—ilustración, XVI-5491
Palacio de Chapultepec—ilustración, XVI-5487
Un valle de Méjico, cerca de Tampico—ilustración.
XVI-5491

Vista general de Guanajuato—ilustración, XVI-5487 Vistas de Méjico—ilustraciones, XVI-5483 Mejilla: ¿Por qué se nos forman hoyuclos en las mejillas? XV-5060

Mejillón pegado a un trozo de madera—ilustración, XI-3760

Mejillón: Recogiendo mejillones durante la bajamar— ilustraciones, IV-1374 Un mejillón recién nacido—ilustración, XI-3760 Meléndez Valdés (Juan): Mi vida en la aldea, XVI-

Melián Lafinur (Luis): El canto de la alondra, XVI-

Meliloto o trébol dulce-ilustración, XVI-5621 Melocotón: Los melocotones, de piel fina y vellosa,

Melocotones—ilustración, IV-1131
Melodía: La dulce melodía que regala los oídos del viajero que atraviesa de noche los campos, IX-3070
Melolonta: Larvas del escarabajo llamado melolonta—ilustración, X-3553
Melón: Los melones, de fresquísima pulpa, IV-1134
Melones—ilustración; IV-1131
Memnón, XIX-6708

Melones—ilustració Memnon, XIX-6708

Memoria: Cómo recordamos, XIX-6453 Cómo todo nuestro pensar depende de la memoria, XIX-6576

XIX-6576
Cuándo está más desarrollada la facultad de la memoria, XIX-6454
Diferencia entre acordarse y recordar, XIX-6454
El mal efecto en la memoria de repetir constantemente una cosa, XIX-6457
Es posible educar la memoria? IX-3214
La mejor manera de recordar lo que hemos oído,

XIX-6456

Las cosas que debemos saber y las que convendria que supiésemos, XIX-6455

La única razón para aprender una cosa de memoria, XIX-6455

Los placeres de la memoria, VII-2517 Para recordar los buenos versos, VII-2517 Por qué la lectura nos ayuda a recordar mejor que

Por que la rectura nos ayuna a recordar mejor que la escritura, XIX-6456
Por qué los ancianos recuerdan mejor las cosas antiguas, XIX-6454
2Por qué no recordamos lo que nos aconteció cuando éramos niños? XVI-6410

¿Por qué olvidamos unas cosas y recordamos otras? XVI-5411

XVI-5411
Una vida saludable al aire libre es la mejor ayuda
de la memoria, XIX-6456
Méndelssohn (Félix)—retratos, XIII-4647, XVII-5943
Méndelssohn, un genio nacido para la riqueza y la
felicidad, XIII-4654
Lépardel Méndels X-3266

Mendes (Catulo): Párvulus, X-3266
Por los caminos, XV-5216
Méndez (Gervasio): Lucha, XV-5217
Mendiga, XV-5217
Mendiye (Rafael María de): Invocación religiosa,
XVIII-6155

Mendoza (Diego Hurtado de): El Lazarillo de Tormes,

VIII-2649
Mendoza (República Argentina): Monumento del parque y cerro de la Gloria—ilustración, V-1618
Vista del valle San Ignacio—ilustración, V-1609
Vista interior de las bodegas modelo, de los Sres.
Benegas y Hermanos, denominadas « El Trapiche »—ilustración, V-1605
Menéndez de Avilés (Pedro): El fundador de San Agustín de la Florida, XV-5088
Menfis: Magnifico palmeral de Menfis—ilustración, XI-3804

Menfis: M XI-3804

eninas (Las)—cuadro de Velázquez—ilustración, XII-4225 Meninas

Menorca: Talayot de Menorca-ilustración, IX-2985 Menorca: Talayot de Menorca—Hustracion, IX-2985
Mensajeria: La mensajería o coche para pasajeros y
correos, en las pampas argentinas, a principios del
siglo XIX—ilustración, V-1474
Mensajes luminosos nocturnos, VII-2329
Menta: Crema de menta, II-489
Mente (La), V-1707
Cómo cimos en puestra menta el sonido de las pala-

Cómo oímos en nuestra mente el sonido de las palabras que vemos escritas, XIX-6580

Dras que vemos escritas, XIX-6580 El amo del cuerpo—La mente humana, XVIII-6203 El nuevo estudio de la mente, que empieza por el principio, XVIII-6206 Jamás podrá ser medido el poder de nuestra mente, III-763

H1-763
La clase más elevada de mente que un hombre puede tener, XIX-6581
La importancia de estudiar toda la mente, y no sólo parte de ella, XVIII-6206
La maravillosa mente del poeta, XIX-6581
Las cosas que ayudan a hacer artistas, XIX-6580
Kuestros cuerpos mueren, pero la obra de nuestras mentes es imperecedera, III-763

Mente: Personas hábiles para entender de maquinaria, XIX-6579 Personas que pueden pintar cuadros en sus cerebros,

XIX-6579

XIX-6579

Por qué algunas personas tienen disposición para la aritmética, XIX-6578
¿Qué ocurre cuando pensamos? XIX-6575

Mentira: La Verdad y la Mentira, XIX-6512

Mera (Juan León): Himno nacional del Ecuador, XII-3962

3962
Mercader: Casa de un antiguo mercader flamenco—
ilustración, V-1567
El Mercader de Venecia, XVI-5568
Mercader persa—ilustración, VI-2043
Mercado (El), XX-6914
El Mercado Nuevo y la antigua Casa de Pesas, en
Amsterdam—ilustración, V-1572
El pintoresco mercado de Asiut, a orillas del Nilo,
con la mezquita en el centro—ilustración, VII2508
Gran mercado árabe a orillas del Designo—ilustra-

Gran mercado árabe, a orillas del Desierto-ilustración, XV-5333

ción, XV-5333
Mercado egipcio, en el cual se vende caña de azúcar recién cortada—ilustración, II-539
Un mercado curioso, en el puerto couatoriano de Guayaquil—ilustración, XVI-5370
Mercator: La proyección de Mercator—con ilustración, XVI-5603
Merced: Iglesia de la Merced, en corrientes (República Argentina)—ilustración, V-1604
Mercurio: El dios Mercurio acompañado de un guerrero—ilustración, II-447
Mercurio y el leñador—fábula de Esopo, XIV-4732
Aspecto que ofrecen Mercurio y Venus vistos desde la Tierra—ilustraciones, IX-2909
Distintos aspectos que presenta Mercurio, observado

la Tierra—ilustraciones, IX-2909
Distintos aspectos que presenta Mercurio, observado
con el telescopio—ilustraciones, IX-2909
El planeta Mercurio y sus años que sólo duran tres
meses, IX-2906
El mercurio, la maravillosa plata líquida y el único
metal líquido que existe, V-1471
Lera que que que se esparce el mercurio farma

Por qué cuando se esparce el mercurio forma pequeñas esferas? I-308 Por qué no nos mojamos las manos, cuando las introducimos en el mercurio? XI-3673

introducimos en el mercurio? XI-3073 ¿Por qué se escapa el mercurio cuando pretendemos cogerlo? I-308 ¿Qué es el mercurio? I-308 Meredith (Jorge): Luzbel, XVIII-6157 Merino: El mejor merino del mundo, II-550 El merino alemán y el francés descieuden del español,

El merino español y su admirable vellón, II-548 Merino alemán—ilustración, II-555 Merino Rambouillet argentino—ilustración, II-Merino

555
Merlango—ilustración, I-285
Merlin: El halcón merlín—ilustración, VIII-2819
Merluza—ilustración, I-285
Mes: La listoria de los meses, II-579
Los doce meses, X-3239
Mesa: Manera de convertir una caja en una mesa—
Dibujo—ilustración, VII-2214
Montañas y la Luna encima de la mesa—ilustraciones, IV-1348
Mesa (Enrique de): Tarde, XIX-6706
Metal: ¿Cómo vinieron a la Tierra todos los metales?
XI-3771
Cucharón con el que se vierte en los moldes el metal

Cucharón con el que se vierte en los moldes el metal

derretido—ilustración, III-892
El descubrimiento de los metales transforma la historia de la humanidad, V-1468
El hierro es el más precioso de todos los metales,

V-1468

El mercurio, la maravillosa plata líquida y el único metal líquido que existe, V-1471
Las mezclas de metales llamadas aleaciones, y su gran utilidad, VI-2088
Los seis metales más útiles, V-1468
Metal al rojo blanco, para hacer cañones—ilustraciones, II-440
Por qué dejan pasar la luz los metales sólidos cuando se adelgazan mucho en planchas? VIII-2592
Por qué el oro y la plata se llaman metales nobles, V-1470
L'ueden ser alteradas las propiedades de los metales? El mercurio, la maravillosa plata líquida y el único metal líquido que existe, V-1471

¿Pueden ser alteradas las propiedades de los metales? XII-4149

¿Qué es un metal? V-1468 Vistas microscópicas de varios metales—ilustra-ciones, V-1627

Metastasio (Pedro Buenaventura): El destino, XIV-4971

Metastasio (Pedro Buenaventura): La vida, V-1578 Meteorito: De qué modo cruza la Tierra el camino de los meteoritos—ilustración, IX-3035 El aerolito de Caille—ilustración, IX-3034 El fuego que vuela por el espacio—ilustración, II-642

Los cometas, los metcoritos y el polvo cósmico, IX-

Método (El)-VI-1836

Métrica: De las diferentes combinaciones métricas,

Hi-597

Meunier (Constantino): Figura de un obrero—ilustración, VI-2117

Mezola: La mezola del te—ilustraciones, VII-2370

Las mezolas de metales llamadas aleaciones, y su gran utilidad, VI-2088

Lo que es y lo que no es una mezola, HI-986

Mezquita: Dos de las mezquitas más notables de Constantinopla—ilustraciones, XIX-6661

El pintoresco mercado de Asiut, a orillas del Nilo, con la mezquita en el centro—ilustración, VII-2508

Interior de la mezquita de Santa Sofia—ilustración,

Interior de la mezquita de Santa Sofia—ilustración, X-3337

La mezquita de Córdoba--ilustraciones, IX-2990 La mezquita de Córdoba—ilustraciones, IX-2990 Las mezquitas de Egipto, construídas por los mamelucos, XVI-5586 Mezquita de Fatepur-Sikri, cerca de Agra—ilustra-ción, II-596 Micifuf con botas, XIV-4951 Microbio: ¿Ayudan los nierobios a formar la nata? XIV-4724 Células y microbios—ilustraciones, III-931 Cien millones de priorphies cabrian en pura

Certuas y microbios—lustraciones, III-931 Cien millones de microbios cabrían en una moneda pequeña, III-928 Cómo nos avisan los microbios de que debemos cuidarnos, III-1015 Cómo podemos ver crecer a los microbios de día en día, III-928

Cómo se asocian los microbios y las plantas, XIII-

4346 ¿Cuánto tiempo viven los microbios? VIII-2716 Debemos nuestras botas y zapatos a los microbios benéficos, III-1012

benéficos, III-1012
De qué modo contribuyen los microbios al sostén y ale salud del mundo, III-930
De qué modo el poder de los microbios proviene, en primer termino, del Sol, XIII-4348
De qué modo los microbios alimentan las plantas con compuestos nitrogenados, XIII-4347
De qué modo los desarrollan a nuestra vista los microbios—ilustraciones, III-931
El microbio que contribuye a hacer andar los automóviles, III-1015
El profesor Koch, descubridor del bacilo que mata a millones de personas, IX-2969
Las plantas y los animales salvajes no sufren de la plaga de los microbios, III-1514
Leucocitos en lucha con los microbios—ilustración, V-1633

V-1638

Lo que resultó del estudio de los microbios por Pasteur, IX-2968 Lo que sucedería si los microbios hallaran en cual-

quier parte su sustento, III-929 Los microbios que causan más daño que las fleras.

III-1016 Los microbios que constituyen una plaga para la

humanidad, III-1013

Los microbios que constituyen una piaga para la humanidad, III-1013

Los microbios que desempeñan el papel más importante en el mundo y en nuestra vida, III-930

Los microbios que nos ayudan a hacer mantequilla y queso, III-1012

Los microbios que nos sirven de medicina cuando estamos enfermos, III-1012

Los microbios son, en realidad, plantas pequeñitas, pero viven como los animales, III-929

Los millones de microbios títles que viven en el suelo, XIII-4349

Los seres diminutos que permiten que se renueve la vida a través de las edades, III-932

Luis Pasteur, que estudió los microbios a través del microscopio, IX-2967

Merced al trabajo de los microbios, la vida renace con los restos de lo pasado, III-1013

Microbios que dejan de vivir, y luego resucitan, XV-5133

Nuestros amigos y enemigos invisibles, III-1011

Nuestros amigos y enemigos invisibles, III-1011 Poseen los microbios otros microbios más pequeños, que viven a sus expensas? XIV-4931 Un microbio maravilloso, que es como un horno en que arde el azúcar, XII-4349

Microscopio—ilustración, V-1626
Aspecto de los vasos sanguíneos, a través del microscopio—ilustración, V-1638
Avispas, escarabajos, arañas y mariquitas, vistos con el microscopio—ilustraciones, V-1628
Cosas que no son lo que parecen (vistas con el microscopio)—ilustraciones, V-1630
Historia del microscopio, V-1625
Manera de usar un microscopio—con ilustración, X-3378
Maravillas de los pales, pluvos y coloradores.

Maravillas de los pelos, plumas y alas, vistos con el microscopio—ilustraciones, V-1629

Maravillas microscópicas de diminutos seres vivientes —ilustraciones, V-1632

Objetos pequeños, tales como son en realidad (si se les observa con el microscopio)—ilustraciones, V-1631

Objetos vistos con el microscopio-ilustraciones. V-1624

Puede mostrarnos un microscopio los átomos que se mueven en la materia? XIV-4724 Vistas microscópicas de varios metales—ilustra-

Vistas microscópicas de varios metales—ilustra-ciones, V-1627
Michigan: En el lago Michigan a media noche, II-629
Michoacán: La batalla de Michoacán, según un dibujo antiguo—ilustración, IX-3123
Midas: El suplicio del rey Midas, XIX-6690
Miedo: Cómo el disgusto y el miedo pueden quitarnos el apetito, XII-4128
Ł Por qué nos palpita tanto el corazón cuando tenemos micdo? IX-3212
L Por qué na palidecenios cuando sentimos miedo?

Por qué palidecemos cuando sentimos miedo? XIX-6671

¿Por qué se nos pone el cabello de punta cuando tenemos miedo? XI-3770

¿Por qué sentimos miedo en la obscuridad? XV-5061 ¿Por qué tenemos miedo, cuando no quisiéramos tenerlo? XV-5061

Miel: Cómo se saca la miel de las colmenas—ilustra-ciones, XIII-4373 La misteriosa e inexplicable transformación de la miel en cera, XIII-4372 Las avispas en el tarro de miel—fábula de Esopo, IX-3105

IX-3105
¿Pueden las flores renovar la provisión de miel que han libado las abejas? XVI-5598
Miembros: Cómo usan los animales sus miembros o extremidades, III-788
La cabeza y los miembros, IX-3191
Miérooles, II-447
Migala: La «Migala avicularia»—ilustración, XIII-

4305
Miguel Angel—véase Buonarroti.
Mikado: Cómo se convirtió el Mikado en figura
sagrada e inaccesible a sus súbditos, IV-1189
Milagro de la mañana, XVII-5807
Milagros, XIII-4442
Un milagro que todos nosotros realizamos cada
día, IX-3062
Milán: La Catedral—ilustración, IV-1167
Milanės (José Jacinto): La fuga de la tórtola, VIII2648

Milanes (José Jacinto): La fuga de la tórtola, VIII-2648
Milano—ilustración, VIII-2819
Perjuicios que ocasiona y bienes que presta el milano, VIII-2824
Mildenhall (Sir Juan), ante Akbar, como embajador de Inglaterra (1599)—ilustración, II-707
Milenrama o aquilea—ilustración, XVI-5619
Milne (Juan): Uno de los primeros constructores de instrumentos para medir los terremotos, XII-4103
Milo: La Venus de Milo—ilustración, VI-2115
Milpiés: El cardador, llamado también milpiés y yulo—ilustración, XII-4254
Los ciempiés, que comen carne, y los milpiés, que se alimentan de hierbas, XII-4256
Milton (Juan): El gran poeta dictando el «Paraiso Perdido»—ilustración, VII-2299
El poeta en su niñez, en su juventud y en su edad madura—ilustraciones, VII-2299
La casa de Milton en San Gil de Chalfont—ilustración, VII-2301
Los oráculos, XVII-5909
Milton giero, VII-5909
Milton giero, VII-5050

clón, VII-2301
Los oráculos, XVII-5909
Milton, ciego—ilustración, V-1659
Milton, ciego, dictando a una de sus hijas «El
Paraíso Perdido —ilustración, XIV-4970
Oliverio Cronwell visitando a Milton—cuadro de
David Neal—ilustración, VII-2304
Primer amor de Milton—cuadro de G. H. Boughton
—ilustración, VII-2301
¡Sufre y esperal XIV-4970

Milvulo tirano-ilustración, IX-3209

Millevaut (C. L.): La Verdad y la Mentira, XIX-6512 Mimbre: Cómo se construye un cesto de mimbre— con ilustraciones, IX-3182

Mimetismo: Admirables ejemplos de mimetismo, VI-2119

VI-2119
Arañas que se fingen muertas, y orugas que lanzan veneno, VI-2128
Cómo engañan los insectos a sus enemigos—ilustraciones, IV-2123
Cómo la «filia lioja seca» engaña a los hombres más hábiles, VI-2122
Cómo protege la Naturaleza la vida de las mariposas, VI-2126
El color de las alas de la «filia hoja seca» cambia, imitando el de la hoja que se seca, VI-2124
El insecto admirable que puedo adquirir la apariencia de una lioja, VI-2122
Insecto prodigioso, a la vez visible e invisible, VI-2126

Insectos parecidos a púas, y escarabajos que imitan

el musgo, VI-2127 Insectos que fingen ser plantas-ilustraciones, VI-

Insectos que se visten de barro y actúan de fantas-ma, VI-2128

Maravillosa escena de transformación en la vida de un insecto, VI-2126

Mariposas que viven en salvo, fingiendo ser pájaros,

VI-2120

VI-2120
Orugas de Dilophonota lassaux (Boisduval), Berg
—ilustración, VI-2118
Plantas que imitan a otras—ilustraciones, XV-5267
Por qué en invierno ciertas aves se vuelven blancas
y otras permanecen negras, VI-2120
Seres vivos que no son lo que parecen ser, VI-2127

Un admirable insecto que perceen ser, VI-2127 Un admirable insecto que, permaneciendo en un árbol, desaparece de nuestra vista, VI-2124 Un insecto, cuyos color y forma le dan aspecto semejante al de las ramas en que se posa—ilustra-ción, VI-2119

ción, VI-2119
Un insecto que imita a una flor, y se alimenta de mariposas, VI-2124
Mina: Alargamiento del pozo de una mina, después de encontrar el carbón—ilustración, III-776
Aparato para abrir barrenos en las minas de carbón—ilustración, III-777
Ascensor que conduce a los mineros a las galerías de la mina—ilustración, III-772
Aspecto interior de una mina de carbón—ilustracións, III-775
Camino en el interior de ura mina—ilustración, III-775
Casa de máquinas de una mina de carbón—ilustración, III-775
Casa de máquinas de una mina de carbón—ilustración, III-775
Casa de máquinas de una mina de carbón—ilustración, III-775

III-775
Casa de máquinas de una mina de carbón—ilustración, III-772
Cómo descienden los mineros al interior de las
minas—ilustraciones, III-772
Cómo están construídas las paredes del pozo de
una mina de carbón—ilustración, III-776
Corte general de una mina de carbón—ilustración,
III-776

Corte vertical de una mina de carbón—ilustración, III-774

peligro que ofrece CH, en las minas de carbón, VI-2089

Establo en el interior de una mina-ilustración,

III-779 Interior de una gran mina de sal gema-ilustración,

X-3309
Jaula y vagonetas, a la boca del pozo de una mina de carbón—ilustración, III-780
La famosa mina de sal de Slanicu, en Rumania—ilustraciones, IX-2926
Los gnomos y la mina de oro, I-59
Llegada del carbón a la boca de los pozos de una mina—ilustraciones, III-780
Mína a cielo abierto, de donde procede el mineral de hierro—ilustración, III-886
Mineros ocupados en extraer oro—ilustraciones, XVIII-6408 X-3309

XVIII-6408

XVIII-6408

Mineros trabajando en una mina de carbón—ilustración, III-775

¡Por qué no mata a los mineros el aire viciado que se respira en las minas? XIV-4725

Salida de los mineros después de su trabajo—ilustración, III-781

Una mina de ópalos, de mil años de existencia, con cavernas como catedrales, V-1701

Vagoneta cargada de carbón, que es introducida en el ascensor, para izarla a la superficie de la mina—ilustración, III-780 mina-ilustración, III-780

Mina: Vagoneta para cargar carbón—ilustración, IIIº

general de una mina de oro-ilustración, XVIII-6409

Mina submarina: Buque portaminas—ilustración, XIV-4811 as minas submarinas que defienden los puertos, XIV-4808

Marinos dispuestos a depositar en el agua, a la entrada de un puerto, una serie de minas sub-marinas—ilustración, XIV-4813 Minas de contacto y de observación—ilustraciones,

XIV-4808

Minas que se hacen estallar desde el puesto de observación—ilustraciones, XIV-4813

observación—ilustraciones, XIV-4813
Minas submarinas, X-3405
Vista de un barco que sufre los efectos de la explosión de una mina—ilustración, XIV-4811
Mineral: Descarga de un barco que transporta
mineral—ilustración, III-887
Descargador mecánico, para descargar mineral—
ilustración, III-887
Manera de hacer una colección de n.inerales, XVI5700 Mineral:

Minerales brasileños más importantes, XIV-4671
Transporte del mineral—ilustraciones, III-887
Minería: Chilecito, en la provincia de la Rioja: el mayor centro minero de la Argentina—ilustración, V-1615
Mineros ocupados en extraer oro—ilustraciones,

ineros ocupados en extraer oro—ilustraciones, XVIII-6408

Mineros trabajando en una mina de carbón—ilustración, III-775 Ministro: Desgraciado fin de un mal ministro, XX-6872

Los cuatro ministros sabios, HI-809 « Minnesinger »: La Poesta en la antigüedad-e Minnesinger », trovadores y juglares, HI-1077 Minuto: Cuentos narrados en un minuto, VII-2624 antiguedad-

Minzoni (Onofre): A la muerte del Redentor, XVII-

Miopia: Cómo la miopía es causada, a veces, por miral los objetos demasiado de cerca, XVI-5505 El inconveniente de ser miope, en los juegos de la infancia, XVI-5504

La miopia o cortedad de vista nada tiene que ver con la salud de los ojos, XVI-5504 Los miopes o cortos de vista pueden llegar a set présbitas con la edad, XVI-5505 Por qué algunas personas se vuelven cortas de vista, XVI-5504

Mirabeau (Honorato)—retrato, VII-2479 Cómo Mirabeau intentó aproximar el rey al pueblo, VII-2480

Los dos hombres (Mirabeau y Lafayette) que hubieran podido salvar a Francia del Terror, VII-2480

Mirada: Una mirada que confortó a un amigo en desgracia, II-757
Miramar, VIII-2857
Miramar: El balneario de Miramar (cerca de Valparaiso)—ilustración. X-3510
Miriápodos y ácaros—ilustraciones, XII-4254
Miriápodos y ácaros—ilustraciones, XII-4254
Miriápodos y ácaros—ilustraciones, XII-4264

Mirlo de la caros—ilustraciones, XII-4254
Mirlo: De cómo el mírlo destruye a los enemigos del
hombre y se cobra su beneficiosa labor robándonos
las cerezas, IX-3078
Los mirlos y los tordos, que alegran los jardines con
sus armoniosas canciones, IX-3076
Mirlos, en el nido y en estado adulto—ilustraciones,
IX-3073
Mirlo de corre XVIII-6000 de la corre AVIII-6000 de la corre avii de la corre avii

IX-3073
Mirto de la cera, X VII-5990; ilustración, XVII-5985
Mirto de los pantanos—ilustración, XVIII-6117
Misa: La primera misa celebrada en territorio brasileño—ilustración, XV-5134
Miserere, XV-5210, XVII-5997
Misericordia; ¿Qué ocurriría si en el mundo no hubicse
misericordia; IX-3222
Miseros (Los), IV-1325
Misionero (El), XVIII-6163
Los comienzos de la vida de David Lívingstone como
explorador y misionero, II-565
Misiones: Ruinas de los templos construídos por los
iesuítas en el sizlo XVIII, en Misiones (República
Argentina)—ilustración, V-1606
Misisiri: Hernando de Soto llega al Misisipí—ilustración, XV-5091
Hernando de Soto y el río Misisipi, XV-5088

Hernando de Soto y el río Misisipi, XV-5088 Navegación de un valiente francés por el Misisipi,

XV-5092 Misterio: Vivimos rodeados de misterios XV-5027 Misti: Panorama de Arequipa y el Misti—ilustración, XII-3997

Mistral (Federico): Anda que te andarás, a tu país volverás, XIII-4304

Mitre (Bartolomė)—retrato, IV-1116

Mitulo: La seda que hilan los mítulos en el fondo de los mares, para sujetarse a las rocas o maderas, XI-

3760
Moa—llustración, V-1783
Mobiliario: Cómo se hace un mobiliario para una casa de muñecas—con ilustraciones, IX-3155
Moctezuma II—ilustración, XIV-4857
Mochuelo: El ruiscñor y el mochuelo—fábula de Samaniego, XVI-5367
Moda: Aves hermosas sacrificadas a las modas

Moda: Aves herrosas sacrificadas a las modas femeninas, VIII-2708

La moda—fábula de Samaniego, XIV-4822

Modelado: Cómo se modela la arcilla—con ilustraciones, XIII-4576

Modelado: Como se modela la arcilla—con ilustraciones, XII-4576

Modelando una barea, una campanilla y una fosforera de mesa—con ilustraciones, IX-2894

Modelo: Lindo modelo bordado en cañamazo—con ilustraciones, I-137

Modelos de hojas y manera de pintarlas—cou ilustraciones, IX-2900

Modestia (La), XVIII-6349

Mohamed Ali, XVI-5586

Mohicanos: El Ultimo de los Mohicanos, XVII-5811

Moisés: A la estatua de Moisés, XVII-5994

El niño esclavo, que llegó a ser el mejor legislador del mundo, XII-4042

Miguel Angel y Victoria Colonna, junto a la estatua de Moisés—ilustración, XIII-4523

Moisés, el primer gran médico de Egipto, y sus sabias leyes higiénicas, IX-2960

Moisés en el Nilo, XVII-6006

Moldes para hacer lingotes de hievro—ilustración, III-892

Molécula: A qué se parecería una molécula de agua,

Molécula: A qué se parecería una molécula de agua, si pudiera ser vista, III-1096 Cada molécula de agua contiene dos átomos de hidrógeno y uno de oxígeno—con ilustraciones, III-1096

La vibración de las moléculas calienta el agua, XV-5128

Molière: El actor Molière, que fué el dramaturgo más grande de Francia, VIII-2603 Molière invitado a comer por Luis XIV—ilustración,

VIII-2598

Molina: El Abate Molina—retrato, IX-3176 El Abate Molina: el más antiguo de los naturalistas chilenos, IX-3174 Molinero: El molinero y sus singulares amigos, IV-

La criada del molinero, XIV-5001 Problema de los sacos del molinero, XII-3980; solución, XIII-4456 Molino (El), XVI-5559 Cómo se hace la harina en un molino—ilustraciones, IV-1253

Los molinos en que se muele el trigo—ilustraciones, IV-1252

IV-1252
Manera de hacer un moliuo de viento, de un trozo de papel—con ilustraciones, XIX-6537
Molino de agua corriente—ilustración, XI-3887
Mollendo: Puerto de Mollendo—ilustración, XII-3999
Moloe—diustración, V-1506
Momia: Napoleón Bonaparte, en Egipto, contemplando la momia de uno de los faraones—ilustración, X-3276
Mona (La)—fábula de Samaniego, III-932
La mona de Gibraltar, III-797; ilustración, III-793
Una mona «barriguda», con su cría—ilustración, XIV-4678
Monday: Salto del río Monday, en el Paraguay—ilustración, XIII-4477
Moneda: Cómo se acuñan los peniques—ilustraciones,

Moneda: Cómo se acuñan los peniques—ilustraciones, XVI-5498 División del bronce en discos, para hacer peniques— ilustración, XVI-5496 El que perió el sol por una moneda de oro, VIII-2624

Examinando las monedas, después de acuñadas—ilustración, XVI-5498
Horno por el que pasan todas las monedas—ilustraciones, XVI-5497
La Casa de la Moneda—ilustraciones, XVI-5494
La moneda desaparecida, I-135

La moneda misteriosa que desaparece—con ilustra-ción, XVI-5578 La moneda y el pañuelo—con ilustración, XII-4096 La verdadera riqueza de una nación, XVI-5495 Manera de mover una moneda sin tocarla, XIV-4781

Moneda: Máquina contadora de monedas—ilustra-ción, XVI-5499

Maquina que da la forma al borde de los peniques-ilustracióu, XVI-5497 Peniques—ilustraciones, XVI-5498 ¿Por qué se hacen monedas de oro? XIV-4724

¡Por qué se hacen monedas de oro? XIV-4724

Preparación del metal con el que se hacen los
peniques—ilustraciones, XVI-5496
¿Qué le ocurriria a una moneda si pudiera sustraerse
a la acción de la gravedad? XIX-6671

Un interesante juego de manos con un anillo y una
moneda—con ilustración, XI-3854

Monedero: La varilla mágica y el monedero encantado, IV-1455

Mongolia, VI-1819; mapa, VI-1821

Monitor—ilustración, V-1505

Monje: El monje que difundió el cristianismo en
Alemania, XIV-4945

Mono: ¿Dió Jorge la vuelta alrededor del mono?—
problema, IX-3019

Divessas clases de monos—ilustraciones, III-793
El mono antropomorfo, que vive de fruta y nueces,

mono antropomorfo, que vive de fruta y nueces, XIII-4364

Emociones expresadas por monos—ilustraciones, III-1026

III-1026

La « Cara del Mono » y el « Púlpito », en Brimham, condado de York, Inglaterra—ilustración, II-424

Los cien mil monos, XVIII-6135

Los monos del Congo, XIX-6520

Los monos parecidos al hombre, que están desapareciendo de la superficie de la tierra, XII-3995

Los monos vivarachos que viven en la India y en América, III-795

Mono proboscido—ilustración, III-793

Monos de la India—ilustración, III-793

Monos paseando—ilustración, III-1018

Una lección que nos dan los monos, III-1014

Una mona japonesa, con su hijuclo—ilustración, VII-2235

Monolito: Parte superior del monolito diorítico de

VII-2255
Monolito: Parte superior del monolito dioritico de Hamurabi o Yamurabi, rey de Babilonia—ilustración, IV-1317
Monroe (Jacobo)—retrato, XV-5301
Monroe: Palacio Monroe, en Río de Janeiro—ilustración, XIV-4683
Monstruc: Caza de uno de los grandes monstruos que habitaban Sudamérica—ilustración, I-35
El monstruo de hierro que nos transporta (La locomotora)—ilustraciones II-648

La monstruo de merro que nos transporta (La loco-motora)—ilustraciones, II-648 La armadura huesosa que llevaban en tiempos pasados los grandes monstruos marinos, IV-1398 La Beldad y el Monstruo, XI-3685 Los enormes monstruos alados que guardaban la escalinata real, en Asiria. XII-4245 Monstruos de piedra en Notre Dame—ilustración,

I-220

1-220
Monstruos gigantescos—ilustraciones, IV-1391
Monstruo uncido con fuertes arneses, arrastrando piedras enormes—ilustración, 1-34
Montaigne (Miguel de)—retrato, VIII-2599
El célebre autor de los «Ensayos», VIII-2602
Montaña: Algunas montañas muy difíciles de escalar—ilustraciones, IX-3213
Canción de las montañas, VIII-2605
¿Cómo se formaron las montañas? VIII-2589
Cómo se lan formado las montañas—ilustración, XIII-4100

XII-4100

Cómo se mide una montaña por medio del aire—con ilustraciones, XV-5013 ¿Cómo se sabe la altura de una montaña? V-1766

Cómo sube un coche por una montaña—ilustración, Cómo sube un coche por una montaña—ilustración, 1X-3154 cuál es el origen de esas sombras que vemos discurrir por las montañas? VI-2008 Cumberland, montaña de Iuglaterra, pico de Aguja—ilustración, 1X-3213 Cumbre de una montaña por encima de las nubes—ilustración, XI-3671 De qué modo las montañas y las peñas nos enseñan la historia de la Tierra, XII-4098 El Caballete, montaña—ilustración, 1X-3213 El pico de Scafell, el mas alto de Inglaterra—ilustración, 1X-3213 El ferrocarril a través de las montañas—ilustraciones, II-655

II-655

En lo alto de las montañas del Tirol—ilustracióu, XII-4060 Fuji-Yama, famosa montaña japonesa de 4700 metros de altitud, IV-1196 Gran muralla de montañas que rodea el país del Tibet—ilustración, VI-1819

Montaña: La montaña de Montserrat-ilustración, IX-2984

Las ciudades del Rhin y las montañas de las hadas, VII-2394

Las

as imponentes montañas de Liao-si—ilustración, XIV-4890 XIV-4890
Las montañas de hielo flotantes en los mares—
ilustraciones, XI-3764
Las montañas, los ventisqueros, los terremotos y los
volcanes, XII-4997
La Virgen de la Montaña, XVII-5917
Los picos blancos de las montañas que miran al
Asia Central, VI-1820
Mis montañas, XV-5320
Montañas de pico y ríos de hielo (en Nuova Zelanda)

Montañas de nieve y ríos de hielo (en Nueva Zelanda) —ilustraciones, VI-1901 Montañas en donde yacen encerrados, hace millares de años, los reyes egipcios—ilustración, XI-3806

Montañas que se alzan por encima del tren—ilustra-ción, VI-1971 Montañas y la Luna encima de la mesa—ilustraciones

IV-1348

Montañas y llanuras en el Asia Central—ilustraciones VI-1825

Principal de montañas parecen azules miradas a gran distancia? VIII-2714 ¿Por qué no crecen en elevación las montañas con la nieve que cae sobre ellas? VIII-2589 Puente en la montaña Creek—illustración, I-48 Una cordillera de montañas brillantes (en Nueva Zelanda), VI-1900 Un mundo cuyas montañas han sido arrasadas, XII-

Vista imaginaria de un corte o sección de la montaña del Simplón, mostrando el túnel, y la cubiertas de nieve—ilustración, VI-1971 las cumbres Montbrecia—ilustración, XVIII-6220 Montcenis: El túnel del Montcenis, XI-3714

Monte: El monte dolonítico « Drei Zinnen », en el Tirol—ilustración, XII-4069
El monte Kinchinjunga—ilustración, VIII-2878
¿Por qué hace más frio en la cumbre de un monte?
V-1766

Monte Blanco: El Monte Blanco, en los confines de Francia, Italia y Suiza—ilustración, VI-1970 Monte-Cristo: El Conde de Monte-Cristo—argumento de la novela, II-609, II-731

Montenegro, XIX-6665 Cetiñe, capital de Montenegro—ilustración, XIX-6656 Montero Bustamante (Raúl): Grecia, XIX-6711 Monte Rosa, en los Alpes—ilustración, XVI-5451 Montes (Victoriano E.): El Tambor de San Martín, XII-4197

XII-4197
Monte Setton—ilustración, VI-1901
Montevideo, V-1741
A Montevideo, XII-4190
Artigas abandona la línca del sitio de Montevideo
(1814), VI-1963
Clase de costura, en una escuela primaria—ilustración, VII-2446
Corso en el Parque Urbano, durante las fiestas del
Carnaval—ilustración, VII-2438
Edificio de la Facultad de Enseñanza Secundaria y
Preparatoria—ilustración, VII-2447
El Cabildo—ilustración—VI-2097
Entrega de Montevideo a los orientales, VI-2095
Escuela de primer grado, en la callo de Maldonado—
ilustración, VII-2443
Escuela de segundo grado, en Pocitos—ilustración

Escuela de segundo grado, en Pocitos—ilustración —VII-2441

Escuela de segundo grado, en Reducto-ilustración,

VII-2443

VII-2443
Estación del Ferrocarril Central del Uruguay—
ilustración, VII-2444
Facultad de Derecho y Escucla Nacional de Comercio—
ilustración, VII-2445
Facultad de Medicina—ilustración, VII-2445
Fiestas carnavalescas e infantiles—ilustraciones,

VII-2440

VII-2440
Incorporación de Artigas al sitio de Montevideo—
Separación de Sarratea, VI-1960
Jardín de infantes—ilustración, VII-2441
La dominación inglesa en Montevideo, V-1749
La Iglesia Matriz—ilustración, VII-2442
Lección de geometría, en una escuela primaria—
ilustración, VII-2446
Levantamionto del sitio, y disconformidad del ilustración, VI Levantamiento

Inistración, VII-2410 Levantamiento del sitio, y disconformidad do Artigas, VI-1958 Negociaciones de Montevideo con Bucnos Aires (para repeler la invasión portuguesa), VI-2102 y disconformidad de

Montevideo: Nuevo sitio de Montevideo (1812), VI-

Ocupación de Montevideo por Lecor, VI-2102 Parque de la playa Capurro—ilustración, VII-2437 Plaza de la Independencia—Montevideo—ilustra-ción, VI-1965

ción, VI-1965
Rambla y playa de Pocitos—ilustración, VII-2438
Rendición de Montevideo—Fin de la dominación
española, VI-1964
Restablecimiento de la dominación española en
Montevideo, V-1750
Rompimiento entre Montevideo y Buenos Aires (en

1810), VI-1954
Sitio de Montevideo (en 1811), VI-1957
Solución de las agitaciones ocurridas en Montevideo en 1808, V-1753
Toma de Maldonado y Montevideo por los ingleses,

V-1748

Vista interior del Prado—ilustración, VII-2439 Vista panorámica del Parque Urbano y de la Playa Ramirez—ilustraciones, VII-2434 Vista parcial de la bahia—ilustración, VII-2436 Vistas del interior de dos aulas de una escuela primaria—ilustración, VII-2446 Acottor (Simón del Engine III. Simón de Mantfort

Montfort (Simón de): Enrique III, Simón de Montfort y la institución del Parlamento, XIII-4538
Monti (Vicente): La muerte de Judas, XVII-5994
Montreal: La iglesia de Nuestra Señora—ilustración, XVII-5794

Una calle de Montreal en invierno-ilustración,

XVIII-6288 Vista de Montreal—ilustración, XVII-5785

Montserrat: La montaña de Montserrat—ilustración. IX-2984

Montt (Manuel)—retrato, X-3395 Don Manuel Montt y D. Antonio Varas, X-3394 El presidente chileno Montt y el partido conservador, IX-3040

Monumento: Algunos monumentos famosos, VIII-2567

A un monumento antiguo, V-1576 Bellos monumentos de la Gran Bretaña--ilustra-ciones, VIII-2576

¿Cuál fué el primer edificio monumental? IV-1168 El Albert Memorial, en Londres—ilustración, VIII-2573

El gran monumento de la Victoria (en Berlin), que se perdió y fué recuperado, VII-2388 El mayor monumento de la Tierra—ilustraciones, XI-3803

El monumento del Fuego, en Londres-ilustración,

VIII-2572 El monumento de Scott, en Edimburgo—ilustración VIII-2576

monumento de Wallace, en Stirling-ilustración, VIII-2576

En la construcción de los magníficos monumentos egipcios empleóse un verdadero ejército de obreros, IV-1310
Los colosales monumentos de Egipto—ilustraciones, VIII-2570
Monumento a Bolognesi, en Lima—ilustración, VI 2570

XI-3872

Monumento a Garibaldi, en Buenos Aires—ilustración, IV-1113
Monumento a la « Asamblea del año 13 », en la
plaza del Congreso, Buenos Aires—ilustración,
III-769

III-769
Monumento al almirante Grau, en el Cullao—ilustración, XI-3872
Monumento al doctor Dalmacio Vélez Sársfield—ilustración, IV-1113
Monumento al general San Martín, en Buenos Aires—ilustración, III-769
Monumento al general San Martín, en la ciudad de Tucumán—ilustración, III-991
Monumento al general San Martín, en Lima—ilustración, XI-3872
Monumento a los estudiantes cubanos fusilados

donumento a los estudiantes cubanos fusilados por los españoles en 1871—ilustración, XVIII-6087 Monumento a Monumento al Presidente Avellaneda—ilustración,

IV-1108

Monumento al Presidente Pellegrini—ilustración,
IV-1108

Monumento a San Martín, en Corrientes (República Argentina)—ilustración, V-1604 Monumento dedicado al almirante inglés Nelson, VIII-2568

Monumento de la Primera Junta, en La Plata-ilustración, III-771

Monumento: Monumento del parque y cerro de la Gloria, en Mendoza (República Argentina)—ilus-Gloria, en Mendoza (República Argentina)—ilustración, V-1618
Monumento en Venecia al general Colleoni, obra de Verrocchio—ilustración, VI-2113
Monumento crigido a Lysicrates, en Atenas—ilustración, VIII-2571

Monumento crigido en Buenos Aires por la colonia francesa, en homenaje a la Nación Argentina—

francesa, en homenajo a la Nacion Argentina—ilustración, II-516

Monumento erigido en la ciudad del Paraná, a la memoria del general Urquiza—ilustración, III-997

Monumento «San Juan», cerca de Santiago de Cuba, para conmemorar la guerra entre los Estados Unidos y España—ilustración, XVIII-6090

Monumentos antiguos y modernos—ilustraciones, VIII-2571

Monumento situado frente al templo de Karnak-ilustración, VIII-2570

Monumentos peruanos modernos—ilustraciones, XI-

Jarra Un famoso monumento de Londres, dedicado a la memoria del rey Alberto, VIII-2567
Uno de los más bellos monumentos levantados en el mundo, V-1540
Moore (Tomás): La última rosa del estío, XIV-4980
Moratin—véase Fernández de Moratín.
Mordela: Un insecto euyo cerebro posee 25.000 ventanas, X-3552
Morena—ilustración, XI-3909
Moreno (Mariano)—estatua, III-771; retrato, IV-1110
Morera: Hojas, flores, frutos y árbol de la morera—ilustraciones, XI-3837
«Morning», uno de los dos buques de socorro que

ilustraciones, XI-3837

«Morning», uno de los dos buques de socorro que ayudaron al capitán Scott en su expedición polar de 1903—ilustración, II-473

Moroco-ha—ilustración, XII-3999

Moros y cristianos—juego, XI-3733

Morralla (La), V-1728

Morsa—ilustración, IV-1397

El cariño que tiene la morsa a sus pequeñuelos, IV-1401

La morsa o vaca marina, animal gigante, con colmillos de puro marill, IV-1401 Una morsa atacada por dos osos polares—ilustra-ción, IV-1402 Morse (Samuel)—retrato, XIV-4957 El pintor S. F. B. Morse, inventor del telégrafo en América, X-3449 Samuel Morse, con el aparato telegráfico de su invención, que lleva su nombre—ilustración, X-3447

Alfabeto Morse—ilustraciones, XVII-5729

Mosaico: Imagen de San Marcos, hecha en mosaico-ilustración, V-1655 Mosaico de una casa de Pompeya—ilustración XVIII-6140 una casa de Pompeya-ilustración

Una capilla hecha de un millón de piezas—ilustra-ción, V-1657 Mosca: ¿Cómo pueden andar las moscas por el techo? IV-1382

dónde vendrán las moscas el año próximo?

1-81 I-81 ¿Dónde se esconden las moscas en invierno? I-80 Él calvo y la mosca—fábula de Samaniego, II-647 Hombres valerosos que han muerto para librarnos de las plagas propagadas por las moscas, X-3436 La mosca doméstica, que corrompe los alimentos y propaga enfermedades, X-3435 La mosca que mata a los enemigos del algodonero, X-3436 K-3548

X - 3548

La mosca tse-tsé, propagadora de la terrible « enfermedad del sueño »—ilustración, X-3438.

La mosca vulgar, que ha aprendido a huir de la llama de gas, XVI-5396

Las moscas—fábula de Samaniego, VI-1951

Moscas grándes y moscas pequeñas, moscas jóvenes y moscas viejas, X-3435

¡Ponen huevos las moscas? IX-3217

¡Pueden ver las moscas en todas las direcciones a la vez? IX-3217

¡Son comparativamente las moscas más vigorosas.

a la vez! IX-3217
¡Son comparativamente las moscas más vigorosas
que el hombre! XI-3769
Una mosca que ha atravesado el océano, para
mejorar la calidad de las frutas, X-3548
Una mosquita que lucha por el hombre y defiende
nuestros jardines, X-3546
Un médico que fué a vivir en medio de los pantanos
del Africa, para estudiar una mosca, X-3436
Moscarda—ilustración, X-3438

Moscou: Cómo entraron los franceses en Moscou, VI-2170

Napoleón marcha a Moscou, y halla la ciudad incendiada, III-957 El incendio de Moscou, siglos antes de nacer Napo-león, VIII-2740

Intended de Moscott, signos antes de nacer Napoleón, VIII-2740
La catedral de San Basilio—ilustración, VIII-2785
Los rusos incendian su antigua capital, en la terrible
hora de la prueba, VIII-2747
Moscou, la ciudad de los campanarios, VIII-2786
Napoleón recorriendo con su escolta las calles de
Moscou incendiada—ilustración, VIII-2745
Vista de la ciudad—ilustración, VIII-2745
Vista de la ciudad—ilustración, VIII-2746
Mosen (Julio): Los últimos diez, XII-4188
Mosquito: El mosquito común, y varios cinifes—
ilustraciones, X-3433
El niño y los mosquitos, VIII-2625
Una plaga de mosquitos que acabaría en un año
con los habitantes de una gran ciudad, X-3436
Un germen que llevan los mosquitos y que es
mortal para el hombre, X-3437
Mostaza silvestre, XVI-5621
¡Por qué nos escuece la lengua con la mostaza?
XVI-5411
Motor: Arando con motor—ilustración, X-3287

Motor: Arando con motor-ilustración, X-328 ¿Podría una rueda saltar de un motor? III-805 Mou-lán, VIII-2858

Mou-lán, VIII-2858

Movimiento: ¿Afecta el movimiento de la Tierra a los objetos que se encuentran en medio del aire? VI-2145 ¿Cuál es el origen del movimiento de traslación de la Tierra alrededor del Sol? VI-2151

De qué modo el movimiento calorífico se convierte en el movimiento a que es debida la formación del vapor, XVII-5715

De qué modo el movimiento contribuye a producir el calor y la luz, y a dar realidad efectiva a la materia, XIII-4462

De qué modo nos enseña el movimiento de los

De qué modo nos enseña el movimiento de los planetas las leyes del Universo, XIV-4663
De qué modo nuestros cuerpos giran en el espacio, mientras estamos tranquilamente sentados en una silla, XIII-4465

una silla, XIII-4465
De qué modo podemos averiguar que un objeto está en movimiento, XIII-4465
De qué modo puede lanzarse una bujía, haciendo que atraviese una puerta de madera, XIII-4463
De qué modo un fusil contribuye a hacernos comprender las leyes del movimiento, XIII-4468
El anillo maravilloso mediante el cual tal vez pueda explicarse el misterio del universo, XIII-4464
El lento balanceo del eje de la Tierra, XIII-4466
El maravilloso anillo de humo, que no puede ser deshecho, XIII-4463
El movimiento de rotación de la Tierra la hace ensancharse en el 11cdio, II-513
El movimiento maravilloso que anima sin cesar a los electrones contenidos en un átomo, V-1733

El movimiento maravilloso que anima sin cesar a los electrones contenidos en un átomo, V-1733 El movimiento y la materia, XIII-4461 La gran ley de la conservación de la energía, según la cual ni la fuerza ni cl movimiento se pieden nunca, XIII-4466 La gran ley de Newton que nos explica por qué las cosas se están quietas, XIII-4467 Lo que nos enseña una balanza acerca de las leyes del movimiento, XIV-4662 Los millònes de átomos de gas en movimiento que impulsan un automóvil, XIII-4464 Los seis tubitos que dan cuenta al cerebro de nuestros movimientos, XV-5042 Movimiento de avance y retroceso de los mares—ilustraciones, I-72 Por qué cae una pelota cuando la tiramos al aire, XIII-4467 Por qué los cuerpos en estado de movimiento no

Por qué los cuerpos en estado de movimiento no siguen moviéndose sin pararse nunca, XIII-4467 ¿Por qué no advertimos el movimiento de rotación de la Tierra? VI-2152
Por qué se mueven las cosas, XIII-4585 ¿Qué nos enseña el hecho de que todos los movimientos de los cuerpos celestes conocidos se efectuen en el mismo sentido? XIV-4728
Una cadena que al girar se pone tan rigida como un aro de acero sólido, XIII-4462
Mozart (Wolfgang Amadeo)—retrato, XIII-4647
Mozart, compositor de música a los cinco años, XIII-4652
Mozart, con su padre y su horroro.

Mozart, con su padre y su hermana—ilustracion, XIII-4649 Mozart, moribundo, escuehando su «Réquiem ilustración, XIII-4649

Mozo: El mocito que no quiso pelear contra su patria, V-1596

Mozo: El mocito que no quiso pelear contra su patria, V-1596
Muchacha: La muchacha de nieve, X-3331
La muchacha que salvó un fuerte, XIV-4997
La muchacha que vendió su cabello, XVIII-6403
La valerosa muchacha de Noyón, I-252
Muchacha campesina de Tver, al Norte de Moscú—
ilustración, VIII-2783
Muchacha de Tonga—ilustración, VI-1903
Muchacha de Tonga—ilustración, VI-1903
Muchacha cusa, de las provincias del Báltico—ilustración, VIII-2783
Muchachas holandesas, a orillas de un canal, arrancando yerbajos—ilustración, V-1-1869
Una muchacha ante el Zar, VI-1858
Una muchacha prudente, XVII-5781
Muchacho: Clase de muchachos que son realmente hombres y que hacen la historia, XIII-4492
Cómo un muchacho puede hacerse una caja—con ilustraciones, III-872
El muchacho que murió por la República, XV-5125
El muchacho que salvó una aldea, XVII-5934
El muchacho que sirvió a su padre, VIII-2625
El muchacho vendido como esclavo, y que llegó a ser primer ministro, XII-4042
Los muchachos y las ranas—fábula de Esopo, XV-

Los muchachos y las ranas—fábula de Esopo, XV-5192

Muchacho árabe jinete en un mulo-ilustración, XIX-6590

XIX-6590
Muchachos indios trabajando en una plantación de te—ilustración, VII-2364
Un muchacho que durmió en el trono real de la Abadía de Wéstminister, VIII-2732
Muchedumbre: Baño de una inmensa muchedumbre en las aguas del Ganges, en el Norte de la India—ilustración, II-593
Muchedumbre de persas recorriendo las calles do Tabriz—ilustración, VI-2043
Mudez: ¿Por qué son mudas algunas personas? XVI-5410

Mudo: Un mudo que habla para salvar a su padre, XVII-5832

Muebles egipcios—ilustración, IV-1321
Muebles para casas de muñecas—el comedor y la cocha—con ilustraciones, XII-3976
iPor qué crujen los muebles durante la noche?
XIII-4398

Muelle: De qué modo se protegen contra el teredo los buques, y los muelles de los puertos, XI-3758 Muelle de pasajeros, en Corrientes—ilustración, V-1477

Muerte: A la muerte, VIII-2755
A la muerte del Redentor, XVII-5913
Alegrías de la muerte, XVIII-6268
Canción de muerte, XIII-4297
¿Cuál es la causa de la muerte? VII-2477

¿Cual es la causa de que mucran los seres inferiores? VII-2478

El amor que es más fuerte que la muerte, XVIII- 6281

El amor que es mas luerte que la muerte, XVIII-6281
El hombre con la muerte en las manos, VI-1857
El hombre que fué a matar a la Muerte, V-1720
El viejo y la Muerte, II-727
¿Es justo que temamos a la muerte? XIV-4933
La muerte de Jesús, XVII-5996
La muerte del lobo, VII-2305
La muerte del pairillo, X-3264
La muerte del pairillo, X-3264
La muerte del poeta, XV-5314
La muerte de San Francisco de Asís—cuadro de Giotto—ilustración, XII-4216
La muerte de una reina, XIII-4566
Muerte cristiana, XVIII-6262
Muerte de Alojandro Magno—ilustración, VI-2137
Muerte de Bayardo—ilustración, I-140
Muerte de Genoveva, rodeada de la multitud, a la que tanto había favorecido—ilustración, I-378
Muerte de Julio César en el Senado de Roma—ilustración, II-680
Muerte del conquistador (Alejandro Magno) y repartición del Imperio por sus generales, VI-2138
Muerte del conquistador (Alejandro Magno) y repartición del Imperio por sus generales, VI-2138

ilustración, II-680
Muerte del conquistador (Alejandro Magno) y
repartición del Imperio por sus generales, VI-2138
Muerte del emperador Augusto y taciturnidad de
Tiberio, III-824
Muerte del piloto Juan Díaz de Solís y sus compañeros—ilustración, I-271
Muerte de Santa Ursula—ilustración, IV-1157
Oración ante la perspectiva de la muerte, XVII5995

5995 Por qué mueren las personas cuando tragan un veneno, V-1493

Muerte: ¿Por qué nos morimos? VII-2477

Una carrera con la muerte, XI-3851 Vida y muerte entre las hormigas—ilustraciones,

Una carrera con la muerte, XI-3331
Vida y muerte entre las hormigas—ilustraciones, X-3301
Mujer: Cómo gobernaron a Rusia algunas mujeres, después de la muerte de Pedro el Grande, VIII-9748

después de la muerte de l'edro el Grande, VIII-2746

De cómo las mujeres de París sacan el pan del Palacio Real, III-950

La gata convertida en mujer—fábula de Samaniego, XII-4131

La mujer que vendió su chal, XVI-5572

Mujeres de la pequeña Rusia—ilustración, VIII-2783

Mujeres esquimales—ilustración, II-477

Mujeres japonesas recolectando las hojas de te—ilustración, VII-2366

Mujeres y niños japoneses—ilustraciones, IV-1193

Mujer guiliaca (de Siberia), con su hijo—ilustración, VIII-2787

¿Por qué usau anillo de boda las mujeres? VIII-2809

Una mujer que salvó a su familia, XVI-5706

Mulet: El dique Mulet, en las sierras cordobesas (República Argentina)—ilustración, V-1609

Mulo (El), II-409; ilustración, II-411

Cómo ceuzan los mulos una senda al borde de un precipicio, en los Pirineos—ilustración, III-1024

Una mula, con una asna enana y su pollino—ilustración, VII-2255

Munchhausen: Aventuras del Barón de Munchhausen: Aventuras del Barón de Munchhausen. VIII-2277, VII-2371, VII-2489, VIII-2607

Munchhausen: Aventuras del Barón de Munchhausen, VII-2277, VII-2371, VII-2489, VIII-2607
Mundo: Contemplando otro mundo (la Luna)—ilustración, VIII-2547
¿Cuál es el tamaño del mundo? IV-1172
¿Cuál es la extensión del mundo de las estrellas?

III-918

¿Cuál es la vida más breve en el mundo? VIII-2717 ¿Cuántos mundos hay? XII-4228 Descubrimiento del otro lado del mundo—ilustra-

Descubrimiento del otro lado del mundo—ilustracción, VI-1896
El curso incesante de los mundos—ilustración, I-29
El dirso incesante de los mundos—ilustración, I-29
El fin del mundo vendría a ser algo así como si
se apagara una estrella, VII-2427
El mundo de hielo que antiguamente fué tan cálido
como le es hoy un bosque tropical, II-482
El mundo resplandeciente que recorre el espacio
entre Mercurio y la Tierra, IX-2906
El mundo y el Universo, I-27
El reparto del mundo, V-1579
El tiempo escribe continua y lentamente la historia
del mundo, XI-3616
¿Es nuestra Tierra un satélite de otros mundos?
XV-5170
¿Es posible que el mundo continúe en su forma.

XV-5170

¿ Es posible que el mundo continúe en su forma actual por toda la eternidad? XVIII-6304

¿ Es posible que haya seres vivientes en otros mundos? VII-2357

¿ Es posible que la Vía Láctea se convierta en un mundo? VI-2011

Hundos v1-2011 Están los otros mundos habitados por seres hu-manos? VII-2357 ¿Experimentan también cambios los otros mundos? XIX-6669

AIX-0669
4 Gobernarán los niños el mundo? IX-2949
4 Hemos descubierto ya el mundo entero? XIII-4509
La formación de otros mundos, X-3503
La sombra del mundo—ilustraciones, VI-2009
La Tierra es como un grano de polvo entre un amontonamiento de mundos, VII-2223
Los demás mundos vistos desde la Tierra—ilustraciones, IX-2909
Los ejércitos invisibles dueños del mundo—ilustra-

ciones, IX-2909
Los ejércitos invisibles dueños del mundo—ilustraciones, III-931
Los hombres que dieron a conocer el mundo, I-91
Los mundos del ciclo, VII-2219
Los mundos del sistema solar, IX-2905
Los mundos grandes, los mundos pequeños, y los
mundos que existen dentro de otros mundos, V1735

Los mundos que vuelan continuamente alrededor del Sol, I-263

Los mundos sin agua son mundos sin vida, XII-3990 Los primeros seres vivientes que aparecieron en el mundo, II-539 Los seres más pequeños que existen en el mundo,

III-927

de los espacios? XVI-5518 ¿Por qué permanece el mundo iluminado, cuando se oculta el sol detrás de espesas nubes? VI-2145

Mundo: ¿Por qué son todos los mundos redondos? IV-1278

Que ocurriría si el munde girase en sentido con-trario? XIV-4728 ¿Se originan los mundos en tremendas colisiones que ocurren en el espacio? X-3506

n mundo cuyas montañas han sido arrasadas,

VIII-4099
Un mundo (la Luna) mejor conocido que ciertas
regiones de Africa, VIII-2548
Un mundo sin agua sería un mundo sin vida, IV-1237
¿Veríamos girar el mundo, si permaneciésemos
quietos en un globe en un punto fijo del cielo? XVII-5950

Muñeca (La), X-3350

Cómo se hace un mobiliario para una casa de muñecas—con ilustraciones, IX-3155

El corsé de la muñeca—con ilustraciones, V-1592

El trajecito de la muñeca—con ilustraciones, VI-

1935

La muñeca negra, VI-1931 Las enaguas de la muñeca—con ilustraciones, VI-

Las inuñecas en los diferentes países—con ilustra-ciones, XX-6861 Los pantaloues de la muñeca—con ilustraciones, V-1724

Muebles para casas de muñecas—el comedor y la coeina—con ilustraciones, XII-3976 ¿Por qué son tan acicionadas las niñas a las muñe-cas? XIII-4394

Cas? XIII-4394
Primera prenda del ajuar de la muñeca—con ilustraciones, IV-1223
Una casa de muñecas—con ilustraciones, IV-1451
Muñecos hechos con pinzas de madera—con ilustraciones, XIII-4578

Muñoz Delmonte (Francisco): El verano en la Ha-

bana, XX-6842 Muralla: Atalaya sobre la Gran Muralla—ilustra-ción, XIV-4899 Fuertes conservados sobre la Gran Muralla—ilus-

Fuertes conservados sobre la Gran Muralla—ilustración, XIV-4901 La Gran Muralla de la China, XIV-4891; ilustración, I-161 La Gran Muralla, serpenteando sobre las coliuas—ilustración, XIV-4901 La Gran Muralla, sobre las montañas—ilustraciones, XIV-4897 Las murallas de Roma no sólo encerraban una ciudad, sino también un Estado, VIII-2631 Los restos de la muralla romana, tal como se ven hoy en Cúmberland—ilustración, XIII-4417 Los romanos protegen a Inglaterra con una muralla—ilustración, XIII-4417 Restauración de parte de la Gran Muralla—ilustración, XIV-4902

Restauración de parte de la Gran Muralla—ilustra-ción, XIV-4902
Tren chino pasando por la muralla de Pekín—ilus-tración, XIV-4899
Vista de parte de la Gran Muralla de la China— ilustración, XIV-4894 y 4895
Murciélago—ilustración, VI-1989
¿Dónde se ocultan los murciélagos durante el día?

I-313

El misterioso animal que, sin ser ave, vuela per-fectamente, VI-1988 El murciclago alevoso, I-359 El murciclago y la comadreja—fábula de Sama-

niego, III-932 El panique o bermejizo, que se come las cosechas de fruta, VI-1988

La facultad admirable que poseen los murciélagos, VI-1988

Murciclagos durmiendo durante el invierno—ilus-tración, XIX-6586 Murdock (Guillermo): La primera locomotora,

Murdock (Guillermo): La primera locomotora, modelo, pequeño, construída en Inglaterra por Murdock—ilustración, I-303 Murillo (Bartolomé Esteban), XII-4220, XIII-4399;

retrato, III-1035 El famoso

retrato, III-1035
El famoso cuadro de Murillo, titulado «Los Niños Pordioseros »—ilustración, XIII-4404
La «Concepción » de Murillo, XVII-6010
La Sagrada Familia—ilustración, XIII-4405
Murillo, cuando era joven y pobre, retratando a los niños pordioseros en la feria de Sevilla—ilustración, XIII-4403
Murillo, el pintor de las Concepciones, III-1038
Murillo, pintando en un convento de Sevilla—ilustración, XIII-4399
San Juan Bautista, cuando niño, jugando con un corderito—ilustración, XIII-4405

Murillo (Bartolomé Esteban): Una ramilletera española

Murillo (Bartolomé Esteban): Una ramilletera española —ilustración, XIII-4401
Un niño campesino—ilustración, XIII-4400
Muro: Cómo se convierte un muro en un jardín colgante, XV-5123
Murrone (Pedro da)—véase Celestino V.
Musa: La musa loca—juego, XI-3734
Musaraña (La), III-903; ilustración, III-909
La musaraña acuática, III-903; ilustración, III-909
Las pequeñas musarañas, que luchan con denuedo hasta matarse unas a otras, III-911
Músculo: Cómo la educación nos ayuda a tener dominio sobre nuestros músculos, X-3423
Cómo los músculos degeneran, si los nervios son destruidos, X-3423

Como los musculos degeneral, si los netvios son destruídos, X-3423
El secreto de la potencia de los músculos humanos, que nadie ha podido descubrir, XVI-5473
Los dos músculos que deben estar en perpetuo movimiento durante la vida (el corazón y el dia-

movimiento durante la vida (el corazón y el dia-fragma), VI-1985 Los grandes músculos que dan fuerza a nuestro brazo, y de dónde toman ellos a su vez la fuerza, X-3420

Los músculos del cuerpo humano—ilustraciones, X-3418

Los músculos son los servidores de los nervios, X-

Nuestros músculos y los órganos que los gobiernan, X-3419

X-3419
Una máquina viviente compuesta de millones de partes, X-3420
Museo: El Louvre, antiguo palacio real, y hoy el mayor museo del mundo—ilustración, I-219
El Museo Británico—con ilustración, XVII-6046
El museo de Cluny—ilustración, I-222
La Sala de los Emperadores, en el museo del Louvre—ilustración, I-226
Museo de Bellas Artes, en Santiago de Chile—ilustración, X-3519
Museo La Plata—ilustración, V-1617
Museo zoológico infantil—con ilustración, VIII-2585
Musgaño: Nido de musgaños—ilustración, VIII-2585

Museo zoológico infantil—con ilustraciones, III-1101
Musgaño: Nido de musgaños—ilustración, VIII-2585
Musi: Vista del río Musi, on la ciudad de Palembang,
Sumatra—ilustración, XVIII-6239
Música, XVIII-5804
Cómo un chiquillo campesino llegó a ser el padre de
la música actual, XIII-4652
Cuál es el origen de la música, III-1027
De qué modo se anadieron cinco notas a la escala
usual, XVIII-6187
El abecedario del músico, o escala de notas sobre la
cual está fundado todo el arte musical, XVIII-6184
El acorde ordinario que conmueve a todos los
hombres, XVIII-6185
El bello país del sonido, XIV-5003

El bello país del sonido, XIV-5003 El hecho importantisimo en que se funda la música, XVIII-6184

XVIII-6184

El juego del « brazo dormido », XV-5357

El mapa de las liadas, XIII-4339

El maravilloso país del sonido, I-345

El rey Semibreve y su corte, VII-2419

El secreto de los violines maravillosos que se fabricaban en tiempos pasados, XVIII-6198

El sento del violin y de sus cuerdas, XVIII-6188

El sonido musical de las ondas sencillas y et de las ondas compuestas, XVIII-6189

El teclado del piano—ilustración, XVII-6061

La clase de aires que más les gustan a los niños, XVIII-6188

XVIII-6188 La gran diferencia entre la música y el ruido, XVIII-

La maravilla de la escritura y lectura de la música,

XV-5046

XV-5046
La maravillosa relación entre la aritmética y la música, XVIII-6186
La música y el ruido, XVIII-6065
La nota que suena de distinto modo en diversos instrumentos, XVIII-6189
La processión en el camino de Sol—con ilustraciones.

La procesión en el camino de Sol—eon ilustraciones, IV-1225

La relación que existe entre las distintas notas de la gama, XVIII-6185

la gama, XVIII-6185
La reunión de las hadas en el camino de Fá, IV-1459
Las casas de los geniccillos, X-3381
Las gorritas que se usan en la corte del rey Semibreve, IX-2899
Las hadas en las conchitas, VII-2211
Las hadas en los tulipanes, VII-1937
Las maravillas de la música, XVIII-6183
Las nuevas notas de música que fueron descubiertas en tiempos recientes, XVIII-6186

Música: Las señas de las hadas—ilustraciones, VII-

o que ocurre cuando está desafinado un piano, XVIII-6187

Los caminos que recorren las hadas—con ilustraciones, III-980

Los geniecillos que están a la izquierda de las hadas, XI-3859

Los grandes músicos, XIII-4647 Mi música, VI-1927 Músicos franceses célebres, XIII-4655

Músicos indígenas de Hawaii, en las islas Sándwich— ilustración, VI-1903 Otro juego, llamado del « descanso », XVII-6061

Otro rato de diversión con las hadas del piano, II-

Otros dos juegos de las hadas, XVI-5708 ¿Por qué concuerdan unas notas musicales y otras no? X-3442 oyen mejor las notas altas que las bajas,

or qué se o XVIII-6068 Por qué suenan de distinto modo los diversos instru-

XVIII-6189 mentos.

mentos, XVIII-6189
Una notable interpretación pictórica del poder de la música—ilustración, XIII-4656
Musmón de grandes cuernos—ilustración, II-542
Musset (Alfredo de): Estancias, VI-1832
Recuerdo de los Alpes, XVI-5450
Musurama: La musurama, culebra del Brasil—ilustración, XIV-4680
Mycena: Los dos leones de la puerta de Mycena—ilustración, VIII-2571

Nabuco (Joaquín)—retrato, XIV-4803 Nabucodonosor, rey de Babilonia, perdida la razón, cree ser bestia, y vive como los irracionales—ilustra-ción, XII-4247

Nacimiento: ¿Es mayor el número de nacimientos el de defunciones en la especie humana? XII-4038 ¿Nacen ciegos todos los animales? VI-2014 Nacimiento maravilloso del trigo—ilustraciones,

IV-1249

Nación

Las naciones nacen y mueren, como los individuos, VII-2243

naciones más poderosas las más felices? Son las n XIX-6476

Nacunday (Salto del río)—Alto Paraná—ilustración,

III-798
Nada: En los fenómenos naturales no hay nada que salga de la nada ni que se convierta en nada, VI-

1866
Nagasaki: La ciudad maritima que ha unido siempre al Japón con Occidente, IV-1198
Naja: Serpiente africana del grupo de las najas—ilustración, V-1649
Nandú—ilustración, V-1787
El nandú de Sudamérica, V-1786
Nansen (Fridtjof): El Dr. Nansen y sus valientes perros, XIV-4832
El momento más triste de la vida de un hombre celebre, XIV-4833
4 La dama de la casaca », que proveyó de alimento

celebre, XIV-4833
« La dama de la casaca », que proveyó de alimento a Nansen y a sus compañeros, II-480
Nansen y sus compañeros atraviesan por vez primera la Groenlandia, II-476
Napal—ilustración, IV-1145
Napoleón I—retrato, XV-5175
A Napoleón, XII-4081
Andrés Hófer, el valeroso posadero que combatió a Napoleón, I-180
Bonaparte en la escuela militar de Brienne—ilustración, XV-5176
Bonaparte y el Napoleón negro », III-959
Cómo cayó Napoleón para siempre, y fué desterrado a una roca solitaria, en medio del Atlántico, XV-5184
Cómo huyó Napoleón de Waterloo, XVI-5688

XV-5184
Cómo huyó Napoleón de Waterloo, XVI-5688
Cómo trató Napoleón de arruinar a Inglaterra y hacerse dueño del mundo, XV-5180
De cómo Napoleón avanzó solo ante seis mil fusiles cargados, II-453
El ejército aclamando al emperador en el campo de batalla—ilustración III-953
El hijo de Napoleón, el rey niño de Roma, a quien Francia echó en olvido—retrato, I-63
El hombre mágico que hizo a una nación prosternarse a sus pies, II-453
El humillante desastre que tan malparada dejó a Francia, III-957

Napoleón I: Francia recobra la paz—Napoleón es coronado por el Papa, III-957
Fulton ofrece a Napoleón la construcción de una flota de barcos de vapor—ilustración, XIV-4961
Italia cae en poder de Napoleón Bonaparte, XI-3701
Interior del domo de los Inválidos, con el sarcófago que contiene los restos de Napoleón—ilustración, I-224
Le sembrases marcha de Napoleón por los montes

La asombrosa marcha de Napoleón por los montes

La asombrosa marcha de Napoleón por los montes de Francia, II-452
La caída del imperio de Napoleón, y diez años de desorden en Europa, VII-2290
La tumba de Napoleón, en los Inválidos—ilustración, I-223
Logra Napoleón escapar de Elba—Su derrota en Waterloo, III-958
Los últimos días del gran guerrero: vencido y desterrado en Santa Elena—ilustración, XII-4080
Llegada (a Paris) del hombre de téz bronceada (Napoleón), III-956
Marcha de un ejéreito desalentado. (Retirada de Napoleón, después del incendio de Moscou.)—ilustraciones, III-955
Napoleón animando a sus tropas en la batalla de Arcola—ilustración, XV-5181
Napoleón cruzando los Alpes—cuadro de David—ilustración via Alpes—cuadro de David—ilustración en la batalla de Arcola—ilustración ilustración xVII-4079
Napoleón cuando niño—retrato, XV-5177
Napoleón el hombre que no retrocedía por nada

Napoleón, el hombre que no retrato, XV-5111
Napoleón, el hombre que no retrocedía por nada ni ante nadie, III-956
Napoleón, en Egipto, contemplando la momia de uno de los faraones—ilustración, X-3276
Napoleón en Fontainebleau—ilustración, III-946
Napoleón en la batalla de Wagram—ilustración, XV-5185
Napoleón en Santa Flore—ilustración XV-5183

Napoleón en Santa Elena—ilustración, XV-5183 Napoleón huye del campo de batalla—ilustración, XVI-5687

Napoleón marcha a Moscou, y halla la ciudad

XVI-5687
Napoleón marcha a Moscou, y halla la ciudad incendiada, III-957
Napoleón recorriendo con su escolta las calles de Moscou incendiada—ilustración, VIII-2745
Napoleón se vió obligado a emprender la retirada, después de que los rusos incendiaron a Moscou—ilustración, III-955
Napoleón y la máquina infernal, I-330
Nelson, Wéllington, Napoleón, XV-5175
Retirada del ejército francés, después del desastre de Moscou—ilustración, III-955
Salida de Napoleón sobre las tropas que trataron de impedir su marcha a París, cuando volvió de Elba—ilustración, III-452
Un poderoso emperador que quedó reducido a ser rey de un islote, XV-5182
Napoleón III, en el momento de encontrarse con Bismarek, después de la batalla de Sedán—ilustración, VII-2291
Llega la triste noticia a París (de la derrota de Sedán) y es destituído el emperador, VII-2296
Napoleón, X-3581
La bella ciudad de Nápoles, a los pies del Vesubio—ilustración, X-3707
Una escena de los barrios bajos napolitanos—ilustración, XI-3706
Un fabricante de macarrones—ilustración, XI-3706
Naranja: Cómo aparece la naranja trazada con

tración, XI-3706
Un fabricante de macarrones—ilustración, XI-3706
Naranja: Cómo aparece la naranja trazada con
tiza—ilustración, I-348
Curiosas maneras de mondar una naranja—201
ilustraciones, XVII-6053
Las naranjas, de rico jugo y bello color, IV-1121
Naranjos y limoneros—ilustraciones, IV-1123
Narcisos dobles amarillos, II-497
Narigudo (Un), I-356
Nariz (La)—ilustraciones, XVIII-6105
El respirar por la nariz es de capital importancia
para la conservación de la vida, VI-1981
¿Estás contento?, o la historia de las narices, X3327

La nariz y el paladar, XVIII-6105 Los dos pares de nervios de la nariz, y el oficio de ellos, XVIII-6106

euos, XVIII-6106 Narración de un viajero de la selva india, V-1809 Narraciones de la Insurrección India, VIII-2777 Una narración de muchos países—Cómo Bauldour la hermosa aguardó cien años, V-1805 Narsés: El esclavo que llegó a ser un gran general, XII-4044

Retirada de los godos, después de su derrota por Narsés—ilustración, XII-4045

Narval: El narval, animal marino que pertenece al orden de los cetáccos, IV-1398 Nassau: Edificios del Gobierno, en Nassau, islas Bahamas—ilustración, XVIII-6232

Bahamas—ilustración, XVIII-6232
Nata: Aparato que separa la nata o crema de la leche, para hacer mantequilla—ilustracion, IV-1257
¿Ayudan los microbios a formar la nata? XIV-4724
¿Por qué cría nata la leche? XIV-4722
¿Por qué se forma una costra sobre la leche hervida, cuando se la deja reposar? VII-2266
Natación: Del modo de nadar y zambullirse, I-369
Ejercicio de lado y de sobre-brazo, I-370
El arte de nadar y zambullirse—ilustración, I-368
Juegos en el agua, I-371
Modo de zambullirse graciosamente, I-371
¿Por qué es más fácil nadar en el agua salada que en la dulce? V-1661
Natal: Habitantes de Natal—ilustraciones, XVII-6017
Naturaleza, XVII-5806
Admirables alimentos que nos suministra la Naturaleza, XII-3647
Animales que utiliza la Naturaleza—ilustraciones,

Animales que utiliza la Naturaleza-ilustraciones, I-193

Zómo la Naturaleza ha construído los animales, XIV-4926 Cómo la la Naturaleza la vida de las mari-

Cómo protege l posas, VI-2126

posas, VI-2126
El trabajo humano venciendo a la Naturaleza—
ilustración, XI-3715
En la Historia y en la Naturaleza los mayores
efectos no son producidos por la violencia, sino
por una serie de acciones lentas e imperceptibles,
XI-3617

Ha creado la Naturaleza muchos trabajadores, gran-

Ha creado la Naturaleza muchos trabajadores, grandes y pequeños, 1-83
La gran familia de la Naturaleza, XIX-6717
La Naturaleza hace a los insectos más humildes semejantes a los objetos que los rodean, VI-2119
La Naturaleza ha estado aprovisionando su arca durante millones de años, 1-84
La Naturaleza perfecciona incesantemente a sus hijos, XIX-6718
La noesia de la Naturaleza, XVI-5422

La poesía de la Naturaleza, XVI-5433 Lenguaje de la Naturaleza, XVI-5435 Los escultores toman a la Naturaleza por modelo, VI-2110

Los pequeños obreros de la Naturaleza, III-903 ¿Llegaremos a descubrir el gran secreto de la Naturaleza? XX-6877

Naturaleza, XX-6877
Misterios de la Naturaleza, XX-6873
Modo admirable que para curarnos emplea la Naturaleza, V-1634
Por qué es verde una parte tan considerable de la Naturaleza? IX-2951
Protección que la Naturaleza concede a todos sus hijos, VI-2128
Tecornos de energía que la Naturaleza posee. II-434

Protección que la Naturaleza concede a todos sus hijos, VI-2128
Tesoros de energía que la Naturaleza posee, II-434
Una cosa que no pueden hacer ni la Ciencia ni la Naturaleza, XIII-4851
Naturaleza, XIII-4851
Naturalista: Cómo los naturalistas clasifican los animales, XIV-4924
Naufragio, XIII-4643
El naufragio del «Héspero», III-968
Naufragio del «Birkenhead»—ilustración, VIII-2776
Náufrago: Hermoso grupo de náufragos finlandeses—ilustración, XIV-48-45
Nave (La), XVIII-6166
A la nave, VIII-2643
Naves copiadas (por los romanos) de otra que había naufragado, VIII-2634
Naves copiadas (por los romanos) de otra que había naufragado, VIII-2634
Navesción: El primer reloj que ayudó a los marinos a encontrar su ruta en el mar, V-1799
La navegación a vapor facilitó el tendido de los cables submarinos, XIV-4962
Maravillas de la navegación submarina, XII-4007
Navegación aérea: Cómo navega un globo en el aíre—ilustraciones, IX-3185
El globo atravesando el espacio—ilustraciones, IX-3180

El globo empieza a elévarse—ilustraciones, IX-3188 La navegación por los aires—con ilustraciones, I-

os pasajeros entran en la barquilla—ilustraciones, IX-3189

IX-3189
Navegante: ¿Cómo sabe el navegante el rumbo que debe seguir en alta mar? XX-6811
Navidad, XVII-5998
Navio: La nebulosa que se observa en la constelación austral Argos, o el Navío—ilustración, X-3505
Neblina: ¿A qué se debe que en las noches de verano aparezcan los campos cubiertos de neblina? XVIII-6305

Nebulosa: La forma de la nebulosa de la que pro-cede nuestro sistema planetario, X-3504 La gran nebulosa de Orión—ilustración, X-3507 I a nebulosa que se observa en la constelación austral Argos, o el Navio—ilustración, X-3505 Nebulosa de forma espiral—ilustración, X-3503 Nebulosas y la Vía Láctea, IX-3172 Una nebulosa cuyo tamaño es muchos millones de veces el de la Tierra. X-3508

Necróforo: El escarabajo enterrador, o necróforo— ilustración, X-3553 Una pareja de necróforos enterrando el cadáver de un lirón—ilustración, X-3557 Negreta—ilustración, IX-2930 Negreta camino de su nido—ilustración, XIX-

6460 Negro: ¿Cómo han adquirido los negros su color? I-

80
El negro fingido, XV-5082
Neilia—ilustración, XVII-5851
Nelson (Horacio)—retrato, XV-5175
La columna de Nelson, en la plaza de Trafalgar,
Londres—ilustraciones, VIII-2574, IX-3090
Monumento dedicado al gran almirante, en Londres,
VIII-2568
Muerte de Nelson—ilustración, XV-5179
Nelson, de guardia marina—retrato, XV-5178
Nelson despidiéndose de su abuela, antes de partir
para embarcar en su primer buque—flustración,

embarcar en su primer buque—ilustración, para em XV-5174

XV-0174
Nelson, su triunfo en el Nilo—ilustración, XV-5179
Nelson, Wéllington, Napoleón, XV-5175
Neptuno: De qué modo fué descubierto un mundo
con sólo dirigir un telescopio a un punto determinado del espacio, IX-2912
Nerón—ilustraciones, III-826
Busto de la esposa de Nerón—ilustración, III-826
Busto de la madre de Nerón—ilustración, III-826
Nervio: Células y fibras nerviosas—ilustraciones,
XIII-4615

Varvio: Centuas y noras nerviosas—nustraciones, XIII-4615 Cómo el cerebro envía y recibe órdenes por los nervios, XIII-4618 Cómo los músculos degeneran, si los nervios son

Cômo los músculos degeneran, si los nervios son destruidos, X-3423 Disposición de los nervios en nuestro cuerpe-llustración, XIII-4620 El bosque de nervios que vienen y van a cada parte de nuestro cuerpo, XIII-4618 El espeso bosque de nervios que se encuentra en nuestro cuerpo, XIII-4617 El misterio de la corriente nerviosa, que nadie puede comprender, XIII-4616 El nervio viviente que conduce órdenes a través de nuestro cuerpo, XIII-4616 La caja admirable que contiene el sistema nervioso central, XIII-4619 La gran maravilla de las corrientes nerviosas, XIV-4912 Las células nerviosas de las que dependen todas

Las células nerviosas de las que dependen todas nuestras sensaciones, XIII-4616 Las células nerviosas que determinan los latidos del corazón, V-1778

del corazón, V-1778

Las dos series de nervios que van del cerebro al corazón, V-1779

Las fibras del nervio auditivo, que están dispuestas como las cuerdas de un piano, XIV-4910

Los admirables nervios del oído, que nos permiten disfrutar de la música, XIV-4704

Los dos pares de nervios de la nariz, y el oficio de ellos, XVIII-6106

Los mensajeros nerviosos que trasmiten a todo

Los mensajeros nerviosos que trasmiten a todo el cuerpo las órdenes o incitaciones del cerebro, V-1779 LOS músculos son los servidores de los nervios.

X-3422 Los nervios que nos dan la sensación de calor y de frío, VII-2464

de frio, VII-2464 Un bosque de nervios en nuestro cuerpo, XIII-4615 Nervo (Amado): Armonía, XVIII-6270 Neumann (E.): Si tienes una madre todavía, XV-5214 Neumático: Los neumáticos de las bicicletas—ilus-traciones, VIII-2691 Neumóbranquio: El neumobranquio de Australia— ilustración, XI-3907

Nevatilla o aguzanieve—ilustración, IX-3207 Nevski: La Perspectiva Nevski, en San Petersburgo—ilustración, VIII-2785 New Brunswick: Puente colgante, en New Brunswick

—ilustración, I-49 Newton (Isaac)—retrato, XIII-4468

Newton (Isaac): El hombre a quien Isaac Newton debió la publicación de su gran descubrimiento, V-

La gran ley de Newton ue nos explica por qué las cosas se están quietas, XIII-4467
Lo que aconteció cuando Newton vió caer una manzana de un árbol, I-386
Newton estudiando la luz del Sol—ilustración, V-1801
Nágara: Al Niágara, III-851
Fotografía de la parte inferior de las cataratas, III-802

Las cataratas del Niágara—ilustración, III-802 Los hiclos detienen las cataratas del Niágara—ilustración, III-808 Un río que salta lor eneima de un acantilado—ilustraciones, III-802 Vista del río Niágara—ilustración, III-802 Nibelungos: La caída de los Nibelungos, XIII-4445 Nicaragua: Himno nacional, XII-3965 Niccolni (Juan Bautista): El llanto, XIV-4980 Nicolás (San), célebre por sus obras de caridad, IV-1162

1162
San Nicolás distribuyendo juguetes a los niños—
ilustración, IV-1154
Nicolás V: El papa que ideó el palacio mayor del
mundo (el Vaticano), XIII-4522
Nicolasón y Nicolasillo, III-939
Nicotine: El gran peligro de la nicotina del tabaco,
XIII-4491
Nido (El) XIII-4440

Nido (El), XIII-4440 Cajas-nidos con huevos y pajarillos—ilustraciones, IX-3015 Donde hace su nido y establece su despensa el

Dónde hace su nido y establece su despensa el águila dorada, VIII-2814
Dos aspectos de un nido de gavilán—ilustraciones, XIX-6459

XIX-6459
Dos clases de nidos artificiales, empleados por los naturalistas para observar las costumbres de las hormigas—ilustraciones, X-3300
El espino sabe fabricarse un nido admirable, XII-4032
El interior de un nido de mirlos, XIX-6460
El nido de águilas, VI-1860
El nido de cóndores, XX-6948
El nido en que la hembra del salmón deposita sus huevos, XII-4024
El pájaro tejedor y sus nidos, VIII-2706
El verderón y su nido—ilustración, IX-3078
Grupo de nidos de quebrantahuesos—ilustración, XIX-6467

XIX-6467

XIX-6467

Hormiguero, al cual se le ha quitado la parte superior, dejando el nido al descubierto—ilustración, X-3301

La cuna oscilante del pájaro sastre, XIX-6466

La garza purpúrea, en su nido—ilustración, IX-2930

Los nidos, XVI-5556

Los raros nidos en que viven las avispas—ilustraciónes, XIII-4379

Mansiones de albetros—ilustración XIX-6467

Mansiones de albatros—ilustración, XIX-6467 Maravillosas viviendas de los pájaros tejedores— ilustraciones, XIX-6462

ilustraciones, XIX-6462
Nido de cigüeña—ilustración, XIX-6464
Nido de cigüeña—ilustración, XIX-6465
Nido de cigüeñas, en una ciudad laboriosa—ilustración, IX-2935
Nido de colirajo—ilustración, XIX-6465
Nido de corneja—ilustración, XIX-6464
Nido de moberiza—ilustración, XIX-6467
Nido de golondrina—ilustración, IX-3201
Nido de hortelano—ilustración, IX-3201
Nido de los termites llamados « hornigas blancas »—ilustración, X-3305
Nido de los termites llamados « hornigas blancas »—ilustración, X-3305
Nido de papa mayor—ilustración, XIX-6465
Nido de musgaños—ilustración, VIII-2585
Nido de papamoscas—ilustración, XIX-6465
Nido de una curiosa ave del Brasil—ilustración, XIX-6467

XIX-6467

XIX-5467
Nido de un ave gigantesca—ilustración, XIX-6492
Nido de urraca—ilustración, XIX-6464
Nido de vencejo—ilustración, IX-3201
Nidos de avispa—ilustraciones, XIII-4377
Pájaros que fabrican sus nidos en túneles, y nidos que son comestibles, IX-3204
Peces que construyen nidos—ilustraciones, XII-4029
‡Por qué abandonan los pájaros sus nidos cuando alguien toca los huevos que están incubando? XIII-4624 4624

1016 nenseña a los pájaros a construir sus nidos? IV-1382 Niebla (La), XVI-5551 ¿A dónde va a parar la niebla, cuando aclara de repente? XVIII-6222 ¿Cuál es el origen de la niebla? IV-1387

Niebla: ¿De qué está formada la niebla? XII-4039 ¿Por qué la niebla apaga el sonido? X-3312 Nieto (Ricardo): ¡Oh Sancho! XIX-6627 Nieve: Altas cimas cubiertas de nieve—ilustraciones, XVIII-6389

¿Cómo puede nevar y llover al mismo tiempo? VI-1890

Choza de nieve, construída por los deseubridores del Polo Norte, en las cercanías de éste—ilustración, II-479

Deportes en la nieve—ilustraciones, XVIII-6386 El derrurabe de los aludes—ilustraciones, XVIII-6387 El invierno y sus blancas vestiduras—ilustraciones, XVIII-6385 El montón de nieve, XIX-6424 Formas cristalinas de la nieve—ilustración, XVIII-

Las frías e inmóviles olas de la nieve—ilustraciones, XVIII-6390

Las maravillas de la nieve, XVIII-6383 Montañas de nieve y ríos de hielo (en Nueva Zelanda) —ilustraciones, VI-1901 ¿Por qué es blanca la nieve? IV-1281

—ilustraciones, VI-1904
Por qué es blanca la niève? IV-1281
Por qué la nieve no hiela las flores? XVIII-6227
Por qué la sai funde la niève? VIII-2595
Por qué la sai funde la niève? VIII-2595
Por qué la sai funde la niève? VIII-2595
Por qué no crecen en elevación las montañas con la niève que cae sobre ellas? VIII-2589
Por qué se calientan las manos después de andar con la niève? XII-4038
Por qué son los copos de nicve más ligeros que las gctas de agua? V-1662
Sinfonias de la niève, XX-6918
Tren bloqucado por la niève—ilustración, II-657
Nightingale (Florencia), viajando por el campo de batalla—ilustración, XV-5283
Florencia Nightingale y sus enfermeras eonfortando a los soldados heridos—ilustración, XV-5284
La dama de la linterna, XV-5283
Nijni-Novgorod, punto de unión de Europa y Asia, VIII-2788
Vista de la ciudad—ilustración, VIII-2780
Nilo: Aguadores llenando en el Nilo sus odres—ilustración, XI-3805
Bruce explorando el Nilo—ilustración, XI-3805
Bruce explorando el Nilo—ilustración, XI-3805
Cómo entró Abraham en la vida activa de los habitantes del valle del Nilo, IV-1316
Desviando el curso del río (en los trabajos de irrigación de Egipto)—ilustraciones, IX-3052
El Nilo en luxor—ilustraciones, IX-3052
El Nilo fertiliza a Egipto, XVI-5584
El río que da vida a Egipto—ilustraciones, XI-3805
La gran presa del río Nilo, en Asuan—ilustración, IX-3051
La incontable muchcdumbre que vive y se mueve en las orillas del Nilo, XI-3811

La incontable muchcdumbre que vive y se mueve en las orillas del Nilo, XI-3811
Los torrentes de agua fangosa que desde Abisinia van a fertilizar las tierras de Egipto, XVI-5588
Moisés en el Nilo, XVII-6006
Trabajando en el fondo del río—ilustraciones, IX-3055
Trabajos en el río (Obras de irrigación)—ilustra-

ranajando en el fondo del río—ilustraciones, IX-3055
Trabajos en el río (Obras de irrigación)—ilustraciones, IX-3053
Niña: La niña a quien se le confiaron secretos de Estado, XVIII-6282
La niña en la fuente—cuadro de León Bonnat—ilustración, XX-6838
Lo que significa el amor que sienten las niñas por las muñecas, XX-6902
Niña Caridad, XIV-4835
Niñas y flores, X-3262
Por qué son tan aficionadas las niñas a las muñecas?
XIII-4394
Una niña en su aeroplano de juguete, pero que vuela—ilustración. V-1483
Una niña que desafía las iras de un tirano, I-380
Niñez: La niñez de Petrarea, VIII-2601
Los poetas y la niñez, IX-3003
Niño: Cómo aprenden los niños en las escuelas de Persia, VI-2047
Cómo debe empezar la educación de un niño, XVIII-6205
Cómo unos niños salvaron a unos osos, VIII-2621

Cómo unos niños salvaron a unos osos, VIII-2621 Cosas con que debe formarse la mente de un niño, XVIII-6205

De qué modo los niños han transmitido la historia del mundo de generación en generación. VII-2244 Diez mil niños argentinos, de la ciudad de Buenos Aires, cantando el himno «The Star Spangled Banner» en presencia de Mr. Roosevelt. IV-1240

Niño: El abuelo y el niño, XIII-4564 El anciano que se volvió niño, VIII-2625 El ángel y el niño, XV-5096 Elefantes que guardan con solicitud a los niños,

famoso cuadro de Murillo, titulado « Los Niños cordioseros »—ilustración, XIII-4404 Pordioseros »-

Fordioseros — ilustración, XIII-4404 El niño bien criado, I-358 El niño esclavo, que llegó a ser el mejor legislador del mundo, XII-4042 El niño Herrera, de la Rioja (República Argentina), cadete voluntario a los cinco años de edad— retrato, IV-1244

El niño que hizo retroceder un ejército, IV-1358 El niño y el embajador, IV-1357 El niño y los mosquitos, VIII-2625 El viejo, el niño y el burro—fábula de Príncipe, IX-3132

IX-3132
Estatua € El Niño del Campo →—ilustración, IV-1242
Genio Alegre, el niño violinista, V-1683
§Gobernarán los niños el mundo! IX-2949
Grupo de niños holandeses—ilustración, V-1569
Grupo de niños irlandeses—ilustración, VIII-2872
Grupo de niños vendedores de diarios, en Buenos
Aires—ilustración, IV-1241
La historia de que las águilas se llevan a los niños
no es cierta, VIII-2814
La insensatez de obligar a comer carne a los niños,
XIII-4366

XIII-4366

mejores clases de alimentos para los niños, XIII-4368 Lastimosa historia de la Cruzada de niños, XVII-

5773
La vida de los niños alemanes al aire libre—ilustraciones, VII-2393
Lo que debe hacer todo buen niño, IV-1450
Los niños, IX-3008
Los niños argentinos, IV-1239
Los niños de Francia (durante la Revolución)
juegan con guillotinas de juguete, III-954
Los niños del bosque, XIX-6601
Los niños pueden tomar chocolate a discreción,
XIII-4490
Niños bonaerenses, en el « Recreo » del parque

Niños bonaerenses, en el «Recreo» del parque Palermo—ilustración, IV-1245 Niños franceses divirtiéndose en el parque zoológico de París—ilustración, I-225 Niños holandeses jugando en el agua—ilustración,

Niños h V-1569

V-1009
Niños japoneses del kindergarten de Tokio—ilustración, XII-4181
Por qué algunos niños nacen zurdos y otros nacen no siéndolo, XIV-4817
Por qué a los niños y a los animales les es difícil tenerse en pie, XIV-4885
Por qué cambian de color los ojos de los niños?
IX-2082

IX-3083

Por qué es bueno que los niños y las niñas jueguen, XIII-4622

Por qué hay cosas que convienen a las personas mayores y que son malas para los niños? XVI-

5599
Por qué la sopa de harina de avena es muy buena para los niños, XI-3900
Por qué los niños pequeños no deben comer mucha carne, XIII-4366
Por qué los niños pueden tomar cacao sin reserva y sin que les dañe, XIII-4489
¿Por qué no hablan los niños cuando nacen? IX-2949

 $\mbox{\footnotemark}$ Por qué son los niños más vigorosos que las niñas? X-3563

Una particularidad notable del niño recién nacido, IX-3192

IX-3192
Un niño campesino—cuadro de Murillo—ilustración, XIII-4400
Nise: A Nise bordando un ramillete, XX-6840
Nitrógeno: De qué modo los microbios alimentan
las plantas con compuestos nitrogenados, XIII-4347
El compuesto de nitrógeno y oxígeno, que nos
priva de los sentidos, IV-1364
El hidrógeno, el oxígeno y el nitrógeno son los
gases más importantes, IV-1365
El misterio del nitrógeno contenido en el suelo,
XIII-4346

XIII-4340
El nitrógeno, elemento inmóvil del aire, cuyo estudio preocupa a los sabios, IV-1364
El nitrógeno o ázoe, sin el cual no podrían vivir las plantas ni los animales, XIII-4346
La energía suministrada a las plantas por el nitrógeno, XIII-4347

Noailes (Condesa Mathieu de): Será largo el crepús-culo, XIV-4764 Noble: De cómo los reyes y los nobles de Francia se divertían, mientras los pobres perecían de foble: De come Action of the Communication of the Communication, III-048 for the Communication, III-048 for the Communication of the Co

Nobleman: The King, the Nobleman and the Peasant,

Noche (La), XIV-4970, XVII-5797, XVII-5801, XVII-5803

El significado del día y de la noche-ilustración,

El tiempo en que el día y la noche durarán semanas enteras, VIII-2667 ¿Es perjudicial el aire de la noche? IX-3088

Impresiones de la soledad en una noche de estío, XIV-4763

La media noche, XVIII-6156

La noche de Reyes—con ilustraciones en color, IX-3106

La noche en las líneas férreas—Una intrincada red de vías, en un cruce—ilustración, II-654
Las tres noches en el castillo encantado, XIX-6694
Noche serena, I-122

¿Por qué reina la obscuridad durante la noche? IV-1172

IV-1172
Sorprendente espectáculo que podemos contemplar a hora avanzada de la noche, IX-3168
Una noche, VII-2316
Una noche de verano en el golfo de Nápoles, III-854
Versos puestos en boca de la estatua de la Noche—con ilustración, X-3474
Nocturno, XV-5221
Nodriza (La), XV-5325
Nogal blanco americano, XVI-5679, XVII-5756; ilustraciones, XVI-5677, XVII-5757
Nombre: Origen de los nombres de distintos países, XIX-6674

Nombre: Origen de los nombres de distintos países, XIX-6674

{Por qué tenemos nombres? III-800
Nombres de los seres más interesantes que viven en la Tierra—con ilustraciones, I-90
Nombres inmortales—retratos, XI-3774
No-me-olvides—leyenda, XI-3943
No-me-toques—ilustración, XVII-5852
Normandia y Bretaña, y los grandes puertos de Francia, III-1070
Normandos: Los anormandos y sus buques—ilustraciones, XV-5085
Los terribles normandos que infundieron nueva

ciones, XV-5085
Los terribles normandos que infundieron nueva
vida a los pueblos antiguos, XX-6828
Norte: La penosa vida de los habitantes del helado
Norte, II-470
Noruega: Captación del agua, para aprovechar su
fuerza industrialmente—ilustraciones, XI-3893
El jefe prisionero que refirió al moribundo rey las
maravillas del Oriente, XX-6828
luterior de una fábrica para el aprovechamiento.

El jefe prisionero que refirió al moribundo rey las maravillas del Oriente, XX-6828 Interior de una fábrica para el aprovechamiento de la fuerza hidráulica—ilustración, XI-3895 'Los noruegos creían que el trueno era el ruido del paso de su dios, XX-6826 Magnífica estación transformadora de energia—ilustración, XI-3895 Mapa de Suecia y Noruega, XX-6836 Olaf, el rey héroe, que hizo frente a los irritados campesinos, XX-6828 Suecia, Noruega y Dinamarca, XX-6825 Varios glaciares, y el fiordo de Geiranger—ilustraciones, XX-6833 Nostalgias, IV-1216 Nota: De qué modo se añadieron cinco notas a la escala usual, XVIII-6187 El abecedario del músico, o escala de notas sobre la cual está fundado todo el arte musical, XVIII-6184 La nota que suena de distinto modo en los diversos instrumentos, XVIII-6189 La relación que existe entre las distintas notas de la gama, XVIII-6185 Las nuevas notas de música que fueron descubiertas en tiempos recientes, XVIII-6186 Por qué se oyen mejor las notas altas que las bajas, XVIII-6068

Por qué suenan exactamente igual dos notas que están separadas, XVIII-6184 Por qué usamos diferentes notas al hablar, XV-5156

¿Qué es lo que produce la nota, cuando se rascan con el arco las cuerdas de un violín? VII-2474 Noticia: Cómo llegaron a oídos del rey las malas noticias, V-1678

Noticia: La gran noticia, III-859

Notee Dame—lustración, I-220 Nougat, II-490 Novela: Hugo y Dumas, creadores de la novela fran-cesa de intriga, VIII-2603 Novia: La novia del príncipe errante—con ilustración,

IV-1428

IV-1428
Noviembre, II-585
Novio: «Los Novios», XVIII-6171
Noyón: La valerosa muchacha de Noyón, I-252
Nube (La), V-1710
¿Cómo es que las nubes detienen la luz del Sol, si son agua pura! VIII-2718
Cómo la gran nube empezó a ponerse compacta y formó la Tierra, I-386
Cómo se forman las nubes, II-509
¿Cuál es la constitución de las nubes? IV-1385
Cumbre de una montaña, por encima de las nubes—

Cumbre de una montaña, por encima de las nubes— ilustración, XI-3671 ¿En dónde se hallan las nubes, cuando el ciclo está sereno? XVI-5597

¿En dónde se hallan las nubes, cuando el cleio esta sereno? XVI-5597
¿En qué lado de la nube está el trueno? VIII-2716
¿Forman parte las nubes de la Tierra, y la aeompañan en su movimiento de rotación? VII-2265
Franklin lanza una cometa con objeto de robar sus rayos a las nubes, IV-1303
La nube que formó la Tierra—ilustración, I-257
La nube y la flor, XIX-6519
Maravillosas bellezas de las nubes—ilustraciones, XI-3670

Nombres que toman las nubes según su configura-ción—con ilustraciones, XI-3670 Nube de verano, XVI-5635 Cadas y nubes, VIII-2756 ¿Por qué tienen las nubes bordes plateados? III-919 XI-3670

¿Qué se observa por encima de las nubes? XI-3672 ¿Se están formando siempre nubes nuevas? IX-3219 Si las nubes son blandas, ¿por qué producen ruido cuando truena? VI-2149

Sombras proyectadas en las nubes-ilustración, IV-

Núcleo: El núcleo es realmente el cerebro y señor de

Nucleo: 14 meteo es teamente d'effets y beter de la célula, IV-1138 Nudo: 1A qué se debe la formación de nudos en la madera? XVII-5763 Cómo hacen los marinos los nudos—con ilustraciones,

VII-2204

Cómo se hace un nudo mágico, XI-3854 Nuestros tiempos, II-730 Nueva Caledonia: Una casa de indígenas—ilustración, VI-1904

Nueva Gales del Sur, XX-6928 Nueva Orleáns: La batalla de Nueva Orleáns—ilus-traciones, XV-5256

traciones, XV-5256
Nuevas Hébridas: Casas de los indígenas—ilustración, VI-1904
Nueva York: Alturas y profundidades extremas de Nueva York—ilustración, XI-3645
Dos plazas célebres de Nueva York—ilustraciones, XIX-6633

El edificio de la compañía Singer—ilustración, XVII-El edificio llamado «Flat-Iron»—ilustración, XVII-

5966 El edificio mas alto del mundo-ilustración, XIX-

El gran arco que une a Long Island con Nueva York—ilustración, I-36 El Museo Metropolitano de Artes—ilustración,

XVIII-6352

El Parque Central de Nueva York, con el lago— ilustración, XVIII-6352 Estatua ecuestre del general Sherman—ilustración,

Estatua ecuestre del general Sherman—ilustración, XII-4034
La Plaza del Times y de Longacre por el lado Norte
—ilustración. XVIII-6355
Una visita a Nueva York. XVIII-6353
Vista parcial de Nueva York—ilustración, XV-5289
Vistas de la ciudad de Nueva York—ilustraciones,
XVIII-6352, 6355, 6357, 6359
Nueva Zelanda, VI-1897
Aludes que retumban como truenos, y una cordillera de montañas brillantes, VI-1900
Aserradero al pie de una de las hermosas colinas neozelandesas—ilustración, VI-1899
Auckland, la ciudad más hermosa de Nueva Zelanda,
VI-1898
Buscando oro y carbón en el interior de la tierra,

Buscando oro y carbón en el interior de la tierra, VI-1902

Ciudad maori-ilustración, VI-1899

Nueva Zelanda: En el corazón de Nueva Zelanda
—ilustraciones, VI-1899
Grandes haciendas, que producen lana, carne y
grano, destinados a la exportación, VI-1902
Jefe maori—ilustración, VI-1903
Monte Sefton—ilustración, VI-1901
Una región donde los hombres navegan en lagos de
agua hirviendo, VI-1900
Ventisquero Francisco José—ilustración, VI-1901
Nuevo Mundo: Por qué el Nuevo Mundo recibió el
nombre de América, XV-5084
Nuez: El campanario y la nuez, XX-6776
Las curiosas nueces del Brasil—ilustraciones, VIII2849

Nueces, castañas y otros frutos similares, VIII-2847 Nueces cubiertas de su cáscara verde—ilustración, VIII-2853

Número: ¿Por qué lleva cada automóvil un número escrito en lugar visible? VI-2150 .
¿Por qué se dice que el número 13 es aciago? V-1527 .
Nummulinido: Los animálculos que formaron las piedras de famosos edificios y monumentos, XI-3656

Núñez (Rafael): Himno nacional de Colombia, XII-3963

Núñez de Arce (Gaspar): El vértigo, XI-3588 La conciencia, XV-5263

Núñez de Arce (Gaspar): El vértigo, XI-3588
La conciencia, XV-5263
La guerra, II-600
La luz y las tinieblas, VII-2524
La pesca, VII-2399
Miserere, XV-5210
Nuestros tiempos, II-730
Nuredin y la hermosa persa, XI-3688
Nuremberg: La ciudad que expide juguetes a todas las partes del mundo, VII-2396
Nushirván: Consejos de Nushirván moribundo a su hijo Ormuz, XVIII-6336
Nussbach: Vista de la graciosa villa de Nussbach, en la Selva Negra—ilustración, VII-2391
Nutria: La caza de la nutria marina—ilustración, VII-2457

Nutria: La VII-2457

VII-2457 Nutrición: El comer bien es la base de la salud y buena nutrición, VIII-2694 Por qué nos hemos de nutrir de algo que nos dé energía, para poder gastar dicha fuerza, XIII-4589

Nandú-véase Nandú.

0

Oasis: Un oasis del desierto—ilustración, XI-3804 Obelisco: El obelisco de Wáshington—con ilustración de Control de Contr

Oasis: Chromosomo de Washing Obelisco: El obelisco de Washing Ción, XIX-6574
La Aguja de Cleopatra—ilustración, VIII-2572
La Aguja de Cleopatra, nombre con el cual se designan dos grandes obeliscos egipcios, existentes uno en Nueva York y otro en Londres,

VII-2244
La « Aguja de Cleopatra », obelisco egipcio emplazado actualmente en el Victoria Embankment, Londres—ilustración, VII-2242
¿Por qué no caen los obeliscos y las columnas que se levantan en algunas plazas públicas? IX-3090
Obispo: Cómo un negro fué hecho esclavo, y después llegé a ser obispo, XII-4046
El « Obispo», en el Lizard, Cornualles—ilustración, II-422
Objetos de carpintería rústica—con ilustraciones

olon, 11-122 njetos de carpintería rústica—con ilustraciones, 111-973 Objetos

Objetos pequeños, tales como son en realidad-ilustraciones, V-1631 vistos con el microscopio-ilustraciones, Objetos V-1624

Obligación: El hijo que cumplió su obligación, X-

3572
Obligado (Rafael): Santos Vega, II-720
Obra: Las obras imperecederas de los poetas e historiadores atenienses, I-340
Las primeras grandes obras literarias, I-125
Obras de Holbein el Joven, Van Dyck, Velázquez y Rubens—ilustraciones, III-1037
Una gran obra en lo profundo de un río—ilustración, I-41

Una gran obra en lo profundo de un rio—inistra-ción, I-41
Cbrera japonesa trabajando en una plantación de te, con su pequeñuelo sujeto a la espalda—ilustra-ción, VII-2366
Una hormiga obrera—ilustración, X-3305
Obrero: Grupo de casas para obreros, adquiridas por éstos mediante el pago de pequeñas men-sualidades (en Buenos Aires)—ilustración, III-516 Los pequeños obreros de la Naturaleza, III-903
Obreros cargando rieles—ilustración, III-901

Obrero: Obreros índios divirtiéndose, después de un día de recolección de te—ilustración, VII-2361 Obreros indios ocupados en la recolección del te— ilustración, VII-2364 Muchos de los obreros indios en la recolección de té son muchachos—ilustración, VII-2364 Obreros rusos, trabajando en un camino—ilustra-ción VIII-2783

Obreros rusos, t ción, VIII-2783

cion, VIII-2783
Pagando a los obreros que trabajan en las plantaciones de la India—ilustración, VII-2367
Obscuridad: ¿Por qué nos dormimos más aprisa en la obscuridad que en la luz? V-1523
¿Por qué no vemos en la obscuridad? I-307
¿Por qué reina la obscuridad durante la noche?
IV-1172

Por qué sentimos miedo en la obscuridad? XV-5061 ¿Por qué se presenta la mayor obscuridad antes del alba? XI-3773 ¿Por qué son blaneas las plantas que se crían en la obscuridad? IV-1282 ¿Por qué ven en la obscuridad los tigres y los gatos? 1-307

Obsequio: Modo de preparar exquisitos obsequios

Observación: Aguda y cortés observación, X-3500 Obstáculo: Carrera de obstáculos—juego, X-3494 Oca: La oca de los huevos de oro—fábula de Esopo,

IV-1294
Las ocas, XIII-4554
Ocaso (El), XVI-5545
Océano: Al océano, XVI-5545
El misterio de la elevación y hundimiento del fondo del océano, XI-3868
El Océano Atlántico, tal como es, y tal como lo imaginaban los europeos en el siglo XV—ilustraciones, VIII-2671
Estrellas y flores animadas del océano—ilustraciones, XI-3663
La corriente continua de agua fría que da vida al océano, XV-5243
La estupenda muralla de animales que se eleva

del fondo del océano, XI-3658
La estupenda muralla de animales que se eleva del fondo del océano, XI-3658
La vida en los océanos, XI-3653
Octavio, el emperador, II-684

Octavio y Cleopatra, después de la muerte de Marco Antonio — cuadro de Gérôme — ilustración, XII-4160
Octubre XII-585

«Octavio y Cleopatra, después de la muerte de Marco Antonio — cuadro de Gérôme — ilustración, XII-4160 Octubre, II-585 Oda pindárica—A Diágoras, rodio, púgil, III-1080 «Odisea » (Argumento de la), I-126 Oersted (Hans Cristián)—retrato, X-3445 El profesor Oersted, que hizo desviar la aguja imanada de su dirección Norte-Sur, IV-1305 Offero: El gigante Offero (San Cristóbal) llevando a Cristo sobre sus hombros—ilustración, IV-1157 Offsiuro—ilustración, V-1506 O'Higgins (Ambrosio)—retrato, IX-3177 El Presidente español D. Ambrosio O'Higgins, gobernador de Chile, IX-3176 O'Higgins (Bernardo)—busto, I-184; retrato, IX-3179 Caída de O'Higgins, IX-2920 El libertador de Chile, IX-3179 El libertador de Chile, IX-3179 El libertador de Chile, IX-3179 O'Higgins, Director Supremo de Chile, IX-2920 Operaciones militares de O'Higgins y San Martín, IX-2919 O'do: Cómo el martillo, el yunque y el estribo conducen los sonidos al oído interno, XIV-4909 El maravilloso sentido del oído, XIV-4905 El oido interno, que es, con mucho, más admirable que el externo y el medio, XIV-4906 El verdadero oído del cerebro, que no puede oir poco ni mucho por sí mismo, XIV-4908 El verdadero oído del cerebro, que no puede oir poco ni mucho por sí mismo, XIV-4908 El raran multitud de corrientes nerviosas que van al cerebro cuando oímos música, XIV-4911 Las diminutas falanges o dedos del oído, que reciben las ondas sonoras, XIV-4911 Las fibras del nervio auditivo, que están dispuestas ecmo las cuerdas de un piano, XIV-4910 Los admirables nervios del oído, que nos permiten disfrutar de la música, XIV-4907 Los diminutos órganos de nuestro oído que nada tienen que ver con la audición, XV-5044

Los diminutos órganos de nuestro oído que nada tienen que ver con la audición, XV-5044

Oído: Maravilloso mecanismo de nuestros oídos—ilustraciones, XIV-4904 ¿Por qué tienen los ciegos un oído tan agudo? VIII-2594

VIII-2594
Trayecto recorrido por el sonido desde el mundo exterior hasta el cerebro, XIV-4911
Un divertido experimento, que nos da una lección científica, XIV-4907
Oir y hablar, XV-5041
Por qué algunos animales levantan las orejas al oir un sonido, XIV-4907
¿Por qué oímos mejor cuando cerramos los ojos?
XV-5276
¿Por qué oímos mejor los sonidos de noche que

XV-5276
¿Por qué oímos mejor los sonidos de noche que de día? XI-3916
¿Por qué oímos mucho mejor en el mar que en tierra? X-3662
¿Por qué oyen mejor los sordos con la ayuda de la trompetilla acústica? VIII-2595
¿Por qué podemos oir el ruido que produce el arañazo de un alfiler en el otro extremo de una viga? VIII-2718
Por qué se oyen y se ven a veces cosas que no existen en la realidad, XVII-5742
Por qué un resfriado puede producir sordera, XIV-4200
¿Pueden oir las moseas? IX-3217

4906

¿Pueden oir las moseas? IX-3217
Ojo: ¿Amplían nuestros ojos las imágenes de los objetos que vemos? XIX-6673

A unos ojos, III-858
Aves que sacan los ojos a los animales, para luego destrozarlos, VI-1874
¿Cierran los ojos los peees? V-1529
Cómo debemos dar descanso a los ojos, mirando cosas lejanas, XVII-5858
Cómo el cristalino está contenido en un saquito, XVI-5503

Cómo el cristalino está contenido en un saquito, XVI-5503 Cómo el juego de pelota enseña a trabajar a los dos ojos juntos, XVII-5859 Cómo el primer indicio de ojo se encuentra en la piel,

Cómo el primer indicio de ojo se encuentra en la piel, XVI-5395 Cómo el rostro y los ojos expresan nuestros sentimientos, XVI-5399 Cómo las células pigmentarias de la retina dan poder a los bastones y conos, XVII-5746 Cómo nuestro ojo enfoca alterando la forma del cristalino, XVI-5503 Cómo se desvían los rayos de luz en el interior del ojo, XVII-5742 Cómo una parte del cerebro se desarrolla y forma la retina, XVII-5743 Cómo vemos los colores, XVII-5855 Cómo vemos los colores, XVII-5855 ¿Cuál es la ventaja de poscer dos ojos? XVI-5412

Cómo vemos los colores, XVII-5855 ¿Cuál es la ventaja de poseer dos ojos? XVI-5412 ¿De qué están hechos nuestros ojos? X-3315 Distintos usos para los que la Naturaleza ha dispuesto distintas clases de ojos, XVI-5506 El ojo humano, comparado con el de una mosca y el de un pez—ilustraciones, XVI-5393 El ojo humano, perfecto, con la córnea demasiado plana, y con la córnea demasiado convexa—ilustraciones, XVI-5501 El ojo izquierdo, mostrando las glándulas donde se ciones, XVI-5501 El ojo izquierdo, mostrando las glándulas donde se elaboran las lágrimas—ilustración, XVI-5398

El ojo sano no advierte ciertas cosas pequeñas que le irritan, XVII-5742 El párpado, que limpia el ojo y lo mantiene húmedo, XVI-5398

XVI-5398
El punto del ojo que es ciego, y el punto que ve mejor, XVII-5744
El tuatara recuerda el tiempo en que los animales tenian tres ojos, V-1496
Fotografías que pueden obtenerse con los ojos de una hoja, XVI-5394
Imprudencia de obligar a los niños a hacer mal uso de los ojos, XVI-5506
Insectos que pueden ver lo que no ven nuestros ojos XVI-5397
Interior del globo ocular con las fibras perviosas

XVI-5397
Interior del globo ocular, con las fibras nerviosas irradiando del nervio óptico en el «punetum cœum — ilustración, XVII-5741
La forma más sencilla de ojo y el ojo maravilloso de una mosca, XVI-5396
La historia del ojo, XVI-5393
La luz en nuestros ojos, XVII-5741
La miopía o cortedad de vista nada tiene que ver con la salud de los ojos, XVI-5504
La pupila del ojo, que se hace brillante a una luz débil, XVI-5502
Las diferentes maneras en que los bastoneitos de la

Las diferentes maneras en que los bastoneitos de la retina ven la luz, XVII-5746 Las partes del ojo, XVI-5501

Ojo: Las personas de ojos azules, que están desapareciendo del mundo, XVI-5503

Las personas de ojos azules y las personas de ojos negros, XVI-5502

Los bastoucitos del ojo, que nos permiten ver con poca luz, XVII-5745 Los diminutos ojos por los que una hoja puede ver,

XVI-5394

Los maravillosos conos que nos permiten distinguir los colores, XVII-5744 Los ojos del puente, V-1728 Los ojos más dulces que se han visto—ilustración,

V-1806

V-1806
¿Nos engañan nuestros ojos? III-1028
¿Podemos dar siempre crédito a nuestros ojos?—
con ilustraciones, I-249
Porción de la retina, muy aumentada, mostrando
las distintas capas y los bastones y conos—ilustración, XVII-5741
Por qué algunas personas se vuelven cortas de vista,
XVI-5504
¿Por qué cambian de color los cios de los piños?

¿Por qué cambian de color los ojos de los niños?

Por qué causa vemos colores brillantes cuando cerramos los ojos? XV-5171 Por qué no podemos dormir con los ojos abiertos? V-1528

V-1528 Por qué nos chispean los ojos cuando estamos alegres? XVII-5763 Por qué no vemos cuando repentinamente salimos de un lugar intensamente iluminado, XVII-5745 Por qué se dilata y contrae la pupila del ojo? VII-2355

Por qué vemos la luz roja cuando cerramos los ojos? II-689 Por qué vemos mejor donde los conos del ojo están acumulados, XVII-5745 ¿Pueden los ojos cerrar del todo la entrada a la luz?

V-1523

V-1523

Qué son las manchas que vemos delante de los ojos? XV-5172

Relación de los ojos con el cerebro, y músculos que los mueven—ilustración, XVII-5855

Reptiles con tres ojos—ilustración, V-1505

Retrato cuyos ojos parece que siguen a quien los mira—ilustración, VI-2013

Sección del globo del ojo, practicada entre el « punctum cœcum» y el nervio óptico—ilustración, XVII-5741 tum cœcum » XVII-5741

\$8e imprimen en los ojos las imágenes de los objetos que vemos? VII-2267 Una ley relativa al ojo, que se cumple en todos nuestros sentidos, XVII-5746

Una parte del ojo que es en realidad una parte del cerebro, XVII-5743

Okapi—ilustraciones, IV-1267, XX-6806 El hombrecillo salvaje que mató a un okapi de una lanzada, IV-1268

lanzada, IV-1268

Ola: Las olas zarandean las obras de mampostería como si fuesen guijarros, IX-3082

¿Por qué la Luna no produce olas en los ríos lo mismo que en los mares? XVIII-6223

¿Por qué se calman las olas del mar cuando las rociamos con aceite? XI-3917

¿Por qué se enrollan las olas del mar y luego se rompen? X-3317

¿Por qué se rompe al mismo tiempo una ola en las des compens de la servicio de la compens de la servicio de la compens de la compensa de

rompen? X-3317

¿Por qué se rompe al mismo tiempo una ola en las dos orillas de un canal? I1-421
Olaf, el rey héroe de Noruega, que hizo frente a los irritados campesinos, XX-6828
Olaguíbel (Manuel de): Jesús, XVIII-6266
Olavo el de La Granja, XVIII-6391
Oleo: Cómo se conoció en Venecia el precioso secreto de la pintura al óleo, V-1542
Olfato: De qué depende el olor y de qué no depende el sabor, XVIII-6106
Diferentes clases de olores que tienen semejanza familiar, XVIII-6106
El sentido del olfato, que es débil en el hombre y muy desarrollado en los animales, XIV-4702
Los dos pares de nervios de la nariz, y el oficio de ellos, XVIII-6116
¿Por qué perdemos el olfato cuando nos resfriamos?

¿Por qué perdemos el olfato cuando nos resfriamos? XVII-5957

Olimpia: Fin de una gran carrera pedestre-ilustra-

Olimpia: Fin de una gran carreta pedestro—nustra-ción, I-334
Olmo: La higuera y el olmo, V-1639
Olor: De qué depende el olor y de qué no depende el sabor, XVIII-6106
Diferentes clases de olores que tienen semejanza familiar, XVIII-6106

Olor: ¿Por qué tiene cada cuerpo un olor diferente? VI-2144

¿Por qué unas substancias huelen y otras no? VI-2144

2144
¿Se transmite el olor por medio de las ondas del aire? VIII-2591
Olvido, XV-5321
Olla: Una olla que se halla todavía encima del fogón, en Pompeya—ilustración, XVIII-6146
Ollantaitambo: Ruinas de Ollantaitambo (Cuzco)—ilustración, XI-3627
Ombú (El), II-718; ilustraciones, II-719, IV-1388
Onda: Las dos clases de ondas que llamamos electricidad, V-1600
Las ondas sonoras, XVII-5833
Las ondas sonoras y las ondas luminosas, XX-6770
Modo admirable cómo las ondas del éter suben y bajan durante su viaje por el mundo—ilustración, XV-5029
Ondas y nubes, VIII-2756

Ondas y nubes, VIII-2756 ¿Por qué se mueve el agua en ondas circulares y concéntricas, cuando arrojamos una piedra en un estanque? II-420

Ondas hertzianas: Esterilidad de las experiencias de Hughes, y felices resultados de las de Hertz, XV-5029

NV-5029
Ondina: La joven doncella del lago—Historia de Berta y Ondina, V-158
Ongaro (Francisco del): La viola, XV-5101
Onza: La onza y los pastores—fábula de Samaniego, XIII-4516
Opalo: Una mina de ópalos, de mil años de existencia, con cavernas como catedrales, V-1701
*Open Door —ilustraciones, V-1619
Opera: La Opera de París—ilustración, III-1065
Opinión (La), XV-5106
Oporto: Vista de la ciudad—ilustración, XIII-4321
Opóssum o sarigüeya—ilustración, II-666
Las especies pequeñas de opóssum, que cazan cangrejos, II-673
Optica: Lo que ha de hacerse para mirar « a través » de un ladrillo—con ilustraciones, II-752
Optimista: Salutación del optimista, VII-2312
Oración (La), XVIII-6159

de un ladrillo—con ilustraciones, II-752
Optimista: Salutación del optimista, VII-2312
Oración (La), XVIII-6159
Famosa oración de Marco Antonio, XVI-5492
La oración de Gettysburg, XII-4047
La oración de Gettysburg, XII-4047
La oración por todos, V-1582
Las tres oraciones, XVIII-6265
Oración al pan, XIII-4560
Oración ante la perspectiva de la muerte, XVII-5995
Oráculo: Los oráculos, XVIII-5909
Orador: Gran importancia para un orador en la recta pronunciación de las consonantes, XV-5160
¿Son los mejores oradores las personas que mejor piensan? IX-3091
Orangután, III-789; ilustración, III-791
El orangután, que salta por en medio de las copas de los árboles, III-792
La comida de los orangutanes—ilustración, III-1019
Oratoria: La facultad de hablar, de la que pucde resultar mucho bien o mucho daño, XIV-4821
Orbita de la Luna alrededor de la Tierra, VIII-2553
Orca—ilustración, IV-1391
El animal más voraz del mar, IV-1396
Orden: Las órdenes militares—ilustración, IX-2993
Oreja: Por qué algunos animales levantan las orejas al oir un sonido, XIV-4907
Orfeo, XIX-6622
Organismo: Constitución del organismo animal, III-783
Organe: ¿Qué es lo que engendra los sonidos en los

Organo: ¿Qué es lo que engendra los sonidos en los órganos? XII-4151

órganos? XII-4151
Orgullo de cacique, XVII-6060
Orictéropo—ilustración, IV-1271
Orientación: ¿Cómo saben las aves el camino que deben seguir? III-1030
¿Cómo se orientan en el aire las palomas? VIII-2810
De qué modo las estrellas guiaban a los viajeros en los tiempos primitivos, VII-221
Modo de orientarse en el interior de un bosque, XIV-4995
Oriente: Algunos ciudades famosas de Oriente—

Oriente: Algunos ciudades famosas de Oriente-ilustraciones, VI-2041 El triunfo del paganismo en Oriente-ilustraciones,

Los India, la Perla del Oriente, II-589 Los sabios de Oriente que adoraban el fuego y cl Sol, XVI-5532 Lucha entre Partia y Roma por el imperio de Oriente, XVI-5541

Orin: ¿Qué es lo que produce el orin? III-922 Orinoco: Al soberbio Orinoco, XX-6850 Las bocas del Orinoco, VI-1922 Orión, el gigante del cinturón resplandeciente, IV-1286

1286
La constelación de Orión—ilustración, VII-2227
La gran nebulosa de Orión—ilustración, X-3507
Orlando Furioso, XII-3969
Orleáns (Felipe de): Un príncipe real que votó por la muerte del rey de Francia, VII-2486
Ornamentación: Maravillosa ornamentación de la escarcha—ilustraciónes, VIII-2798
Ornitorrinco—ilustración, II-669
El arnitorrinco—en su morada subterránco—ilustración

Ornitorrinco—liustración, II-669
El ornitorrinco en su morada subterránea—ilustración, VIII-258
El ornitorrinco nos hace recordar la época en que dominaban los reptiles en el mundo, II-668
Oro: Buscando oro y carbón en el interior de la tierra (en Nueva Zelanda), VI-1902
¿Cuál es el origen del oro? VI-2143
Depósitos en que se separa y recoge el oro—ilustración, XVIII-6416
El descubrimiento de oro en Alaska atrac una nube de aventureros, XVI-5653
En busca del oro de Alaska—ilustraciones, XVI-5652
¿Es el oro venenoso? VI-2143
Extrayendo oro por el método de fusión—ilustración, XVIII-6416
¿Hay oro en el mar? VII-2473
La avaricia curada con manjares de oro, XIII-4460

La avaricia curada con manjares de oro, XIII-4460 La parte superior de una mina de oro—ilustra-ciones, XVIII-6414 la superficie del suelo-ilustra-

Lavando oro en la ciones, XVIII-6412

Los gnomos y la mina de oro, I-59 Los tesoros ocultos de la tierra, XVIII-6409 Mineros ocupados en extraer oro—ilustraciones,

XVIII-6408 No podemos transformar la plata en oro, ni el oro en plata, III-878 ¿Por qué el oro vale más que la plata? VI-2143 Por qué el oro y la plata se llaman metales nobles, V-1470 ¿Por qué no se encuentra el oro en todas partes?

**XII-4230 **Por qué se deslustra la plata y el oro no? III-922 **Por qué se hacen monedas de oro? XIV-4724 **Químicos ensayando mineral aurifero—ilustración, XVIII-6416 **

Separando el oro del mineral—ilustraciones, XVIII-6415

Transporte del oro—ilustración, XVIII-6416 Una explotación aurífera al aire libre—ilustración, XVIII-6413

Una mina profunda—ilustración, XVIII-6413 Un buscador del precioso metal—ilustración, XVIII-6410Vista Vista general de una mina de oro—ilustración, XVIII-6409

XVIII-6409
Orografia de la India—mapa, II-588
Orontes: Rueda hidráulica y acucducto para el riego, en el río Orontes, Siria—ilustración, XI-3887
Ortega de golilla—ilustración, IV-1147
Ortiga: ¿Por qué pican las ortigas? V-1772
Una preciosa ortiga de mar—ilustración, XI-3655
Ortiz (José Joaquin): Al Tequendama, XVI-5550
La bandera colombiana, XII-4191
Orto (El), VII-2524
Oruga: Cómo deja la oruga su piel y se convierte en crisálida, XII-4138
Ejércitos de orugas que devastan los bosques y detienen los trenes, XII-4140
La oruga que no pudo transformarse en crisálida,

La oruga que no pudo transformarse en crisálida, XII-4139

La oruga que roe paños y pieles, para fabricarse una morada, XII-4142 La oruga se pasa la vida comiende y mudando de piel, XII-4136

piel, XII-4136
La oruga y la presumida, I-355
La pequeña oruga, que rompe su envoltura y nace
hambrienta, XII-4136
Orugas cornudas, XII-4140
Orugas de Dilophonota lassauxi (Boisduval), Berg—
ilustración, VI-2118
Orugas que comen vorazmente, XII-4134
Orugas que lanzan veneno, VI-2128
Orugas que se esconden en los árboles, XII-4140
Orugas vellosas, que se transforman en gruesas
crisálidas, XII-4139
Por qué se convierte la oruga en mariposa? XI3773

Oruga: Una cosa imposible para la temible avispa,

uruga: Una cosa imposible para la temible avispa, y fácil para la delicada oruga, XII-4139

Osa: La Osa Mayor, IV-1287

La osa y su hijo recién nacido, XVIII-6340

Osa polar, con sus cachorros, en su dormitorio de invierno—ilustración, XIX-6584

Oscar de Alba, V-1703

Oso: Cómo unos niños salvaron a unos osos, VIII-2621

El oso apaleado, VI-1931

El « Oso bailando», en Brimham—ilustración, II-424

424

424 El oso en el pozo, III-817 El oso que vive en las regiones de la nieve y del hielo, I-198 El Oso y el Lobezno—Juguete cómico infantil, XVII-5928 La lcona y el oso-fábula de Samaniego, XI-3751

Los dos amigos y el oso—fabula de Esopo, V-1678 Los tres osos, IV-1423 Oso blanco—ilustración, I-195 Oso pardo—ilustración, I-195 Osos blancos, en medio de los témpanos de hielo de la región polar ártica—ilustración, II-479 Una morsa atacada por dos osos polares—ilustración, IV-1402

Un oscano blanco—ilustración, VII-2258 Un oso polar, en Groenlandia, defendiendo sus crías contra unos caminantes armados—ilustración, VII-

Oso hormiguero—ilustración, IV-1271 El oso hormiguero, que sale por la noche y destroza las viviendas de las hormigas blancas, IV-1269 Ossa (Jerónimo): Himno nacional de Panamá, XII-

Ostende—ilustración, V-1562 Ostra: Abridores de ostras perleras—ilustración, I-

282
Buscando las perlas en las ostras—ilustración, I-281
Cómo cría perlas una ostra, I-277
El abogado y la ostra, III-818
Explotación de un gran criadero de ostras—ilustraciones, IV-1375
Ostras perleras—ilustración, XI-3759
Recogiendo ostras del fondo del mar—ilustración, IV-1366
Percegiondo y layando las ostras—ilustraciones IV-

Recogiendo y lavando las ostras-ilustraciones, IV-

1376

1376
Sacando las ostras a tierra—ilustraciones, I-280
Otelo: La bella Desdémona, Brabancio (su padre) y
Otelo—ilustración, XIV-4868
Otelo contempla a Desdémona dormida—ilustración, XIX-6642
Otelo, el Moro de Venecia, XIV-4867
Othón (Manuel José): La campana, XVIII-6259
Otoño, VIII-2865
El otoño, XX-6848
¿Por qué mudan de color las hojas en el otoño? IV-1280

Otorgués: Gobiernos de Otorgués y de Barreiro, VI-

Negociaciones de Alvear con Otorgués, VI-2093 Triunfo precario de Otorgués, VI-2101 Ottawa: Palacio del Parlamento—ilustración, XVIII-

Oveja (La), II-543 Cinco ovejas, con once corderos—ilustración, VII-2256

2230 Cómo estaban las ovejas?—problema, IX-3020 De dónde procede la oveja « pampa » de la América del Sur, II-550 El lobo disfrazado de oveja—fábula de Esopo, VII-2288

Las ovejas gustan de trepar por las rocas y colinas-

ilustración, II-545 Ovejas y cabras—ilustraciones, II-545 Por qué tienen pelo los caballos y lana las ovejas, siendo así que unos y otras se alimentan de hierba?

XVII-5953

Oxidación significa adición de oxígeno; reducción, quitarlo, IV-1364
Oxígeno: Animales en la tierra que no han aprendido

a hacer uso del oxígeno, II-663
Cada molécula de agua contiene dos átomos de hidrógeno y uno de oxígeno—con ilustraciones, III-1096

Cómo es que el agua extingue el fuego, siendo así que sus partes componentes, oxígeno e hidrógeno, lo activan y alimentan, III-919 De cómo no podríamos vivir privados de oxígeno en absoluto, ni tampoco respirando demasiado de ese gas, III-987

Oxigeno: ¿De dónde procede el oxígeno del Sol, si en este astro no hay plantas? VII-2351
Dos átomos de oxígeno y uno de azufre forman una molécula de gas, V-1466
El compuesto de nitrógeno y oxígeno, que nos priva de los sentidos, IV-1364
El hidrógeno, el oxígeno y el nitrógeno son los gases más importantes, IV-1365
El oxígeno, elemento que sirve para producir calor y luz, IV-1363
La hemoglobina transporta el oxígeno a todo nuestro cuerpo, V-1491
La múltiple y gran importancia del oxígeno puro, IV-1363
Modo de hacer que una O se apodere de dos H. III-1096

Modo de hacer que una O se apodere de dos H, III-1096 Oxidación significa adición de oxígeno; reducción, quitarlo, IV-1364 Percecrá el último hombre por falta de oxígeno?

IX-3085 ¿Por qué nos mataría el oxígeno puro? XII-4231 ¿Por qué sólo de dia exhalan las plantas oxígeno? XIV-4936 acedera montés, XVII-5848; ilustración,

Oxiria o XVII-5846

Ozorio: El general Ozorio, Marqués de Herval-retrato, XIV-4803

Pabellón: El pabellón español y su escudo, VI-1879
Paciencia: La paciencia de Griselda, V-1717
La paciencia todo lo alcanza, VIII-2779
Pacífico: Islas y territorios exóticos, en el Pacífico, XVI-5653
Pacto: El Pacto de Familia, X-3249
Padilla (José G.): Flores y frutos, VIII-2756
Padilla Dávila (Manuel): El ruiseñor, III-1083
Padre: ¿Cómo repartió el padre su jardin? VI-2081
¿Cuándo vió por última vez a su padre? X-3332
¿Cuándo viós e a tu padre por última vez!—Pieza infantil, XVIII-6363
El muchacho que sirvió a su padre, VIII-2625
« El Padre de los pobres», X-3500
Intensidad del amor que los padres tienen a sus hijos, XX-6901
Origen del amor de los padres a los hijos, XX-6900
Padre Damián—retrato, I-143
El sacrificio del Padre Damián, I-142
Padre Marquette—véase Marquette (Jacobo).

El sacrificio del Padre Damian, 1-142
Padre Marquette —véase Marquette (Jacobo).
Padre nuestro (El), X-3347
Padr3 Talamantes, VII-2261
Paga: Todo servicio pide su paga, IX-3110
Paganismo: El triunfo del paganismo en Oriente—
ilustraciones, X-3337
Página de un antiquisimo manuscrito o «libro» de
origen zapoteca (Méjico)—ilustración, 1-392
Pagoda: La pagoda Abayahagiriyn—ilustración, Pagoda: La XVIII-6243

Paguro: De qué modo las actinias se asocian con los cangrejos ermitaños, y éstos con las paguros o cangrejos ermitaños, y éstos con las esponjas, XI-3660 Simbiosis de actinia y paguro—ilustración, XI-3752 Pais: Anda que te andarás, a tu país volverás, XIII-

Pais:

4304

Origen de los nombres de distintos países, XIX-6674 Un país casi desconocido, que está a cinco kilómetros sobre el nivel del mar, VI-1820 Un país resguardado por murallas que llegan hasta las nubes, VI-1826

metros sobre el nivel del mar, vi-1020
Un país resguardado por murallas que llegan hasta
las nubes, VI-1826
Un país tan devoto, que tiene máquinas de rezar,
VI-1828
Paisaje, VIII-2755
Paisaje azul, XX-6921
Paisaje holandés típico—ilustración, XVI-5642
Paisaje holandés típico—ilustración, XVI-5642
Paisaje so la Luna—ilustraciones, VIII-2549
Paises Bajos—su historia, V-1566
Delegación de los Países Bajos ante Felipe II—ilustración, IX-3124
Escena infantil en los Países Bajos, cuando los holandeses estaban en el colmo de su prosperidad
—ilustración, V-1567
Prosperidad de los Países Bajos, V-1570
Vicisitudes por que pasaron los Países Bajos antes de constituir nación, V-1568
Paja: Lo que puede hacerse con un haz de pajas—con ilustraciónes, XIV-4779
Un manojo de paja y un indio—con ilustración, VI-2079

Pájaro: Algunos pájaros de los más comunes, IX-3199 Cajas-nidos con huevos y pajarillos—ilustraciones,

Pájaro: ¿Cantan siempre los pájaros lo mismo? XV-5277

Cantores de la pajarera y del soto-ilustraciones, IX-307

Casitas para los pájaros—con ilustraciones, IX-3015 De cómo algunos agricultores son lo bastante estú-pidos para matar a tiros los pájaros que son sus amigos, VIII-2825 De que modo cosen las hojas los pájaros sastres lla-mados sutoras, IX-3208 De que modo los pájaros transportan semillas a través del mar, fertilizando las islas desiertas, IX-3200

3200 Dos pájaros que fueron a una boda, XIX-6460 El canto de los pájaros, XI-3824 El espantajo y los pájaros, XIX-6616 El instinto que guía al pájaro en sus peregrinaciones,

IX-3202

IX-3202
El pájaro azul, XV-5078
El pájaro azul, XV-5305
El pájaro de la risa, que escarnece al hombre en los bosques australianos, VIII-2707
El pájaro de las alas doradas, II-460
El pájaro de las alas doradas, II-460
El pájaro ermitaño de los bosques, gigante de los colibries, cuya longitud es de veinte centímetros, VIII-2703
El pájaro herido de una flecha—fábula de Samaniego, II-689
El pájaro lira—ilustración, VIII-2705

11-689
El pájaro lira—ilustración, VIII-2705
El pájaro lira y el pavo real, dos aves de hermosa cola, VIII-2706
El pájaro que advierte el peligro al cocodrilo y le sirve de mondadientes, V-1502
El pájaro que imita el sonido de una campanilla, VIII-2707

VIII-2707
El pájaro solitario, XV-5096
El pájaro tejedor y sus nidos, VIII-2706
La curruca de cabeza negra y el petirrojo, pájaros cantores émulos del ruiseñor, IX-3072
La estúpida crueldad de las personas que matan a los pájaros, IX-3210
La muerte del pajarillo, X-3264
Las numerosas clases de fringflidos cantores, IX-3076

3076

La vivienda de los pájaros tejedores—ilustración, VIII-2699

VIII-2699
Lindos pajarillos que pertenecen a la familia de los paros, IX-3206
Los pájaros que se comen los cadáveres de las demás aves, VI-1872
No hagamos mal a los pájaros, XVI-5624
Ochenta y dos plantas salidas de una pelotilla de tierra que un pájaro llevaba en la pata, IX-3200
Pájaros cantores de Europa y América—ilustraciones, IX-3073

rajaros cantores de Europa y America—intera-ciones, IX-3073
Pájaros de las calles, árboles y arroyos—ilustra-ciones, IX-3207
Pájaros espantados, IX-3009
Pájaros papamoscas americanos—ilustraciones, IX-

Pájaros que contribuyen a preservar las cosechas y la salud de la gente, IX-3210
Pájaros que fabrican sus nidos en túneles, y nidos que son comestibles, IX-3204
Pájaros raros, de extenio plumaje—ilustraciones.

Pajaros raros, de extraño plumaje—ilustraciones,

VIII-2698

¿Por qué abandonan los pájaros sus nidos cuando alguien toca los huevos que están incubando? XIII-4624

Por qué deben cortarse las uñas a los pájaros enjaulados XVII-5763 Por qué hablan los loros y no hablan los demás pájaros V-1525 Por qué los huevos de los pájaros son de diferentes colores III-926

tes colores? III-926
¿Por qué no caen los pájaros? IV-1384
¿Por qué no pucde volar un pájaro, si se le deja
caer desde un globo, encontrándose éste a una
altura de cinco kilómetros y medio? XVII-5953
¿Por qué pueden volar los pájaros, aunque pesen
más que el airc? XVIII-6300
¿Qué objeto tiene la diversidad de colores de los
huevos de los pájaros? III-926
¿Quién enseña a los pájaros a construir sus nidos?
IV-1382
Uno de los tipos más característicos del crupo de

Uno de los tipos más característicos del grupo de pájaros llamados silvidos—ilustración, IX-3071 Pala china misteriosa—con ilustraciones, XIV-4879 Palabra: Como en algunas ocasiones oímos palabras sin comprenderlas, XIV-4818

Palabra: De cómo no nos debemos dejar guiar por el sentide de ciertas palabras, V-1598
La palabra de la abuela, XIII-4555
La parte especial del cerebro por la que comprendemos las palabras, XIV-4818
Las siete palabras del poeta, XI-3820
Las tres palabras de fe, X-3475
¿Nos valennos de palabras para pensar? VIII-2805
¿Podremos pensar sin palabras? VIII-2805
¿Por qué poseemos diversas palabras para designar una misma cosa? XVII-5956
¿Se inventan palabras nuevas para las cosas nuevas? V-1525
Palacio: Aspecto exterior del palacio de Darío—

Vas? V-1025
Palacio: Aspecto exterior del palacio de Darío—
ilustración, XVI-5537
Bellísimo palacio veneciano ideado al fragor de
las batallas, V-1536
Detalle del palacio de los Dux de Venecia—ilustración, V-1537

El famoso palacio de los Dux de Venecia—ilustra-ción, V-1533 El palacio de Fóscari, en Venecia—ilustración, V-1537 El palacio de la Fama, I-356 El Palacio de la Paz, en La Haya—ilustración,

XIX-6486

El palacio de la ventura, XV-5216
El palacio de Versalles, visto desde los jardines—
ilustración, I-222
El palacio flotante de un emperador—ilustración,
XII-4157

XII-4157
El papa que ideó el palacio mayor del mundo (el Vaticano), XIII-4522
El suntuoso palacio Pésaro, en Venecia—ilustración, V-1537
Los espléndidos templos y el palacio encantado de la capital japonesa, IV-1196
Los grandes palacios de los nobles alemanes, VII-

2180

Los palacios del Gran Canal de Venecia—ilustraciones, V-1537

Los palacios de los héroes griegos, que habían permanecido ocultos durante siglos, I-336

Palacio de Gobierno del Estado Federal de Buenos Aires—ilustración, V-1617

Palacio de Justicia, Rosario (República Argentina)—ilustración, V-1607

Palacio del Congreso de los Estados Unidos de América—ilustración, XVI-5500

Palacio del Gobierno, en La Paz—ilustración, XIII-4359

4359

Palacio del Gobierno peruano, en la capital de la República—ilustración, XI-3881 Palacio del Gobierno Federal en Buenos Aires— Galerías interiores—ilustración, II-521 Palacio del Parlamento británico—ilustración, XVII-

6048

Palacio de San José, donde residía Urquiza—ilustra-

Palacio de San José, donde residia Urquiza—ilustración, III-999
Palacio Guanabara, en Río de Janeiro—ilustración, XIV-4683
Palacio Monroe, en Río de Janeiro—ilustración, XIV-4683
Palacio Municipal de La Plata (República Argentina)—ilustración, V-1616
Por qué regalaron a Petrarea un palacio en Venceia, VIII-2601

VIII-2601

Un palacio asirio, en pleno esplendor, y en ruinas—ilustraciones, XII-4241
Palacio (Manuel del): Al borde de la tumba, XVIII-6161

Falacio (Manuel del): Al borde de la tumba, XVIII-6161

A un arroyo, XI-3722
Azul y negro, X-3265
Camino del Paraíso, X-3265
En el mar, XVI-5637
En la playa, XVI-5558
La aurora, XVII-5798
La vid y el abeto, X-3264
Suspiros, XIX-6619
Paladar: La nariz y el paladar, XVIII-6105
Palanca: Las distintas clases de palancas que empleamos diariamente, XIV-4662

¿Por qué una palanca hace fuerte a un hombre débil XIII-4396
Palangana: Doce huevos en una palangana—problema, IX-3020
Palanquin: Señora coreana en su palanquín—ilustración, IV-1199
Palembang: Vista del río Musi, en la ciudad de Palembang, Sumatra—ilustración, XVIII-6239

bang, Sumatra-ilustración, XVIII-6239

Paleontología: Conocimientos que se han derivado del estudio de una pequeña parte de la Tierra, XI-3620

La historia de la Tierra, inscrita en las rocas a través de las edades—ilustraciones, XI-3618 y

Jato Las maravillas que nos enseñan los restos de animales sepultados, XI-3617
Los seres gigantescos de los tiempos pasados, que yacen ocultos dentro de las rocas, XI-3621
Un pez fosilizado, que vivia hace más de dos millones de años—ilustración, XI-362
Palestra: En la palestra, XI-3716
Palestrina—retrato, XIII-4647
Palestro: Batalla de Palestro—ilustración, XI-3705
Palidecer: ¿Por qué palidecemos cuando recibimos un susto? XVII-5952
¿Por qué palidecemos cuando sentimos mide?

Por qué palidecemos cuando sentimos miedo? XIX-6671

Por qué palidecemos cuando sentimos miedor XIX-6671

Palissy (Bernardo): La gran energía de Bernardo Palissy XVI-5467

Palissy XVI-5467

Palissy XVI-5801

¿Cómo se hace una bolsita de palma?—con ilustraciones, XIV-4781

Palma (José): Las tres oraciones, XVIII-6265

Resignación, XV 5317

Palma (Ramón de): El fuego fatuo, VII-2306

Palma (Ricardo): Cómo se descubrió la virtud febrífuga de la quina, XI-3793

El Cristo de la Agonia, XI-3794

Heroicidad, III-859

La Laguna del Diablo, XV-5310

La Poesía, III-859

Palmera: El pino y la palmera, XIII-4436

Magnifico palmeral de Menfis—ilustración, XI-3804

Palmira: Atenas y Palmira, XV-5100

Palo: ¿Por qué no corre el calor a lo largo de un palo? II-427

Paloma: ¿Cómo se orientan en el aire las palomas? VIII-2810

Costumbres curiosas de algunas palomas domésticas IX-3904

Costumbres curiosas de algunas palomas domésticas, IX-3205

De qué modo sirven de mensajeras las palomas, IX-3206

Dos ejemplares de la paloma correo—ilustración, IX-3203

La hormiga, la paloma y el cazador—fábula de Esopo, XIII-4412
La paloma—fábula de Samaniego, V-1818
La paloma monjil de cabeza negra, VIII-2708
La paloma que ha dado origen a las diversas especies que se conocen al presente, IX-3205
Las diversas variedades de palomas domésticas, IX-3205

Las palomas y el gavilán—fábula de Samaniego, VII-2228

Palomas de cola de pavo—ilustración, IX-3203 Palomas de collar—ilustración, IX-3203 Palomas mensajeras y de adorno—ilustraciones, IX-3203

Una columna volante de palomas, de 300 kilómetros de longitud y más de 1500 metros de anchura, IX-3204
Una p.loma de vuelo sumamente rápido—ilustra-

ción, IX-3203

Una pareja de palomas buchonas—ilustración, IX-3203 Un grupo de pichones volteadores—ilustración, IX-3203

Varias especies de palomas de adorno—ilustra-ción, IX-3203

Palominos: Islas Palominos (guaneras) —ilustración,

XII-3998

XII-3998
Palomo: El palomo y la urrace, XI-3693
Palpitación: ¿Por qué nos palpita tanto el corazón cuando tenemos miedo? IX-3212
Pampero o ave de tempestad Cazando—ilustración, VI-1868

Pan: Algunas cosas interesantes que tenemos que considerar con respecto al trigo, XI-3899 Cómo la harina se convierte en pan—ilustraciones, IV-1255

Diferencia entre el pan moreno y el pan blanco, XI-3899

XI-3899 El pan, alimento de los mejores y más baratos que podemos comprar, XI-3898 El pan que comemos XI-3897 El pan y la mantequilla, IV-1247 El que ganaba el pan, VIII-2624

Pan: La gran enseñanza que se deriva del pan, IV-

La mejor clase de masa que podemos comer, XI-3898

3898
Los panes en el horno—ilustraciones, IV-1256
Oración al pan, XIII-4560
Pan de cucillo (planta)—ilustración, XVIII-6111
Por quó es mejor comer corteza y pan duro, que
pan tierno, XI-3899
¡Por quó varía el precio del pan? XVII-5765
Pan y las sirenas—ilustración, XX-6904
Panaderia: Fábrica de harinas y panadería—ilustraciónes, IV-1254
Panal: Las abejas arquitectos empiezan a trazar
el plano del panal, XIII-4372
Panamá: El canal de Panamá ya terminado—ilustración, XVIII-6318
Escenas a lo largo del Canal de Panamá—ilustración,

Escenas a lo largo del Canal de Panamá—ilustración, XIX-6611

Himno nacional panameño, XII-3964 Las obras del canal de Panamá—con ilustraciones, XIX-6605

La zona del canal de Panamá—ilustraciones, XVI-

Panamá y sus contornos—ilustraciones, XVI-5663
Pánoreas: Las células de pánoreas, y cómo nos ayudan, IX-2945

dan, IX-2945
Pandora: La caja de Pandora, VI-2031
Pangolin—ilustración, IV-1271
El pangolín, que se esconde durante el día y sale
por la noche a cazar, IV-1270
Panique—ilustración, VI-1989
El panique o bermejizo, que se come las cosechas
de fruta, VI-1988
Paño: El tejedor y el paño—problema, VI-2081;
solución, VIII-2536
Panorama: El famoso panorama de los Alpes, visto
desde Murren—ilustración, IV-1431
Manera de hacer un pequeño panorama móvil—
con ilustraciones, XVII-6054
Panorama del puerto de Buenos Aires en 1916,
II-530

Pantalla de papel para velas—con ilustraciones, VII-2325 ¿Por qué se mueven las pantallas colocadas sobre los mecheros de gas? XV-5278 Pantalón: Los pantalones de la muñeca—con ilustraciones, V-1724

raciones, V-1724
Pantano: Plantas de los pantanos, XVIII-6109
Panteón (El)—ilustración, XVII-5882
El Panteón romano—ilustración, VIII-2637
Pañuelo: El pañuelo del mago—con ilustraciones,
V-1590

La moneda y el pañuelo—con ilustración, XII-4096 Modo de bordar un pañuelo—con ilustraciones, XIV-4991

Modo de marcar los pañuelos—con ilustraciones, XI-3609

Pañuelo-polo, II-491

Panuelo-polo, II-491
El juego del pañuelo-polo entre un niño y una niña, II-491
Papa: Cellini presentando al Papa una vasija—ilustración, VI-1885
El papa Celestino V, VIII-2829
El papa que ideó el palacio mayor del mundo (el Vaticano), XIII-4522

Papadiamantópoulos (Juan): Invocación a la Poesía,

AXV-5315

Papagayo: El papagayo gris del Africa occidental—
ilustración, VIII-2705

El papagayo « kaka »—ilustración, VIII-2705

¿Saben los papagayos lo que dicen? XVII-5951

« Una asamblea de papagayos »—ilustración, VIII-

Papagayo de mar—ilustración, VI-1873 Los curiosos pajarillos de pico descomunal, VI-1876 Papamoscas: Pájaros papamoscas americanos—ilus-traciones, IX-3209

Un papamoscas manchado, dando de comer a sus polluclos—ilustración, IX-3207 Papel: Caldera donde se hacen hervir los materiales utilizados en la confección del papel—ilustración,

I-394
Cómo principia la gran transformación, de la cual resulta el papel—ilustraciones, I-394
Cosas que pueden hacerse con papel plegado—con ilustraciones, XVI-5576
De qué se hace el papel—ilustraciones, I-393
¿Es cierto que el papel de las paredes nos envenena cuando es verde? XIII-4625

Papel: Extractor de polvo, que limpia las substancias que han de convertirse en papel—ilustración, I-394
Flores de papel—con ilustraciones, II-496
Le belo de papel—con restroires, que ilustraciones

La bolsa de papel misterioso-con ilustraciones,

II-749

II-749
Manera de construir una caja de papel—con ilustraciones, VII-2203
Máquinas de hacer papel—ilustración, I-396
Modo de forrar un libro con papel, II-622
Operarias preparando los trapos con los cuales se fabrica papel—ilustraciones, I-393
Operario conduciendo un rollo de esparto, para la fabricación de papel—ilustración, I-393
¿Por qué el calor hace que se rice el papel? X-3316
¿Por qué el papel secante absorbe la tinta? VI-1890
¿Por qué se escribe con pluma y tinta mejor sobre el papel que sobre una pizarra? XII-4035
Pulpa de madera empleada en la manufactura de papel—ilustración, I-393
Rompecabezas que pueden hacerse con papel y unas

Rompecabezas que pueden hacerse con papel y unas tijeras—con ilustración, XII-3981; soluciones, XIII-4455

Tina donde se blanquea la pasta de papel-ilustración, I-394 Un verdadero río de papel líquido-ilustraciones,

I-395

apiro: Pedazo de papiro, que muestra cómo lo empleaban los egipcios para escribir—ilustración, VII-2242 Papiro:

empleaban los egipcios para escribir—instración, VII-2242
Planta cuya médula utilizaban los egipcios para hacer una especie de papel, en el que escribían—ilustración, VII-2242
Parafina: ¿Por qué se apaga una luz en el agua, y se aumenta su brillo en la parafina? XII-4228
Paráfrasis bíblica, XVII-5908
Paraguas: Colocación de los muelles y varillas—ilustraciones, VII-2333
Cómo se coloca la tela de un paraguas—ilustraciones, VII-2334
Cómo se ha de secar un paraguas, II-623
Conclusión del paraguas—ilustraciones, VII-2335
Diversas partes que componen un paraguas moderno—ilustración, VII-2331
El paraguas o sombrilla usados en el Japón—ilustración, VII-2331
Historia del paraguas—ilustración, VII-2331
Historia del paraguas, VII-2331
Los comienzos de un paraguas—ilustraciones, VII-2330
Paraguase (XVI-5135)

2330

2330
Paraguassú, XV-5135
Paraguay (El), XIII-4469
Batalla de Ivahy—ilustración, XIV-4801
Batalla del Riachuelo—ilustración, XIV-4801
Carlos Antonio López—retrato, XIII-4476
El Arsenal de Marina de la Asunción (1865)—ilustración, XIII-4479
El fuerto «Olimpo»—ilustración, XIII-4473
El mariscal Francisco Solano López—retrato, XIII-

El mariscal Francisco Solano López-retrato, XIII-

4478
El Palacio de Gobierno actual, en la capital de la República—ilustración, XIII-4475
Himno nacional paraguayo, XII-3961
Indio del Paraguay—ilustración, XIII-4471
José Gaspar Rodriguez Francia—retrato, XIII-4474
La Casa de Gobierno y las tropas de la Asunción, en 1860—ilustración, XIII-4475
La guerra del Brasil con el Paraguay, XIV-4800
Llegada y desembarco de la expedición de Ayolas en la margen derecha del Alto Paraguay (1536)—ilustración, XIII-4470
Paisaje en el río Paraguay—ilustración, XIII-4473
Ruinas de la iglesia de San Ignacio, en las antiguas Misiones—ilustración, XIII-4477
Salto del Guayrá—ilustración, XIII-4477
Salto del flo Monday—ilustración, XIII-4477
Vista a vuelo de pájaro de la Asunción, en 1860—

Salto del río Monday—ilustración, XIII-4477 Vista a vuelo de pájaro de la Asunción, en 1860— ilustración, XIII-4469 Paraíso: Camino del Paraíso, X-3265 Paraná: Barrancas del Río Paraná, donde desembar-caron los españoles y fueron batidos por San Martín—ilustración, III-989 Islas del delta del Paraná—ilustración, V-1615 Pardillo: Los pardillos aprenden el canto de las alon-dras, si son criados por éstas, IX-3070 Pardillos recién salidos del nido—ilustración, IX-3080

Una pareja de pardillos—ilustración, IX-3077 Pardo (José)—retrato, XII-4115 Pardo (Manuel)—retrato, XII-4108 Don Manuel Pardo, XII-4108

Pardo (Manuel): Dos grandes rivales (D. Manuel Pardo y D. Nicolás de Piérola), XII-4107
Pardo y Aliaga (Felipe): Buenas noches, VIII-2648
Paré (Ambrosio): Un famoso médico francés, que suavizó los procedimientos de curar a los pacientes,

IX-2962
Pared: ¿Cómo pucden creeer las plantas en una pared lisa? VII-2360
¿Nos rechaza una pared, cuando tropezamos con fuerza contra ella? XIV-4932
Trozo de pared de una tumba egipcia, en el cual la pintura está todavía fresca, a pesar de tener miles de años—ilustración, VII-2242
Pariati (Pedro): Las virtudes cardinales, XX-6839
Parini (José): La piedad divina, XVII-5912
Paris, ciudad alegre y hermosa—ilustraciones, III-1065
El ferrocarril de París al mar, III-1069

El ferrocarril de París al mar, III-1068 El gran areo de triunfo, en París—ilustración, VIII-2575

La doncella que salvó a París, I-377 La Opera—ilustración, III-1065 Las riquezas de París y los placeres de sus calles, III-

1068 Niños franceses divirtiéndose en el parque zoológico

de Paris—ilustración, I-225 Quince días en Paris, I-219 Vista de la ciudad, tomada desde la cima del arco triunfal erigido a Napoleón—ilustración, III-1065 Vista general, tomada desde el Louvre—ilustración, III-1065

Vistas generales de París-ilustraciones, I-218

Vistas generales de Faris—inistraciones, 1-218
Park (Mungo)—retrato, II-564
Cómo sacrificó su vida en Africa, II-564
Parlamento: El antiguo parlamento irlandés, en
Dublin, convertido hoy en banco—ilustración, Dublin, o

El Parlamento de Hungría—ilustración, XVI-5432 Palacio del Parlamento británico—ilustración, XVII-

Paro: El paro grande o herrerillo—ilustración, IX-3207 El paro menor, XIX-6465 Lindos pajarillos que pertenecen a la familia de los paros, IX-3206

paros, IX-3206
Paros azules—ilustración, IX-3207
Una pareja de paros—ilustración, IX-3207
Párpado: El párpado, que limpia el ojo y lo mantiene
húmedo, XVI-5398
Parque: El Parque Central de la Habana—ilustración,
XX-6777
El Parque de Yellowstone, XX-6891
En el Phœnix Park de Dublín—ilustración, VIII9874

Parque de la playa Capurro, en Montevideo—ilustración, VII-2437
Vista de una pequeña parte del Parque de Yellowstone—ilustración, II-515
Vista panorámica del Parque Urbano y de la Playa Ramírez en Montevideo—ilustraciones, VII-2434
Parry (Guillermo)—retrato, II-475
Paraje polar a donde llegó Parry en su segunda expedición al polo ártico—ilustración, II-473
Parsons (Carlos A.)—retrato, XIV-4957
Partenón (El)—ilustración, I-337
Estatua de la diosa Atena, en el Partenón, I-337
Partia: Lucha entre Partia y Roma por el imperio de Oriente, XVI-5541
Partida (Ia)—juego, VIII-2775
Partida (Ia)—poesia, XII-4193
Parto: El parto de los montes—fábula de Samaniego, II-514
Párvulus, X-3266

rario; El parto de los montes—labula de Samaniego, II-514

Párvulus, X-3266
Pasajero: Los pasajeros entran en la barquilla—liustraciones, IX-3189
Pasatiempos (AVI-5703)
Pasatiempos Para no aburrirse, XIX-6756
Pascal (Blas): El hombre extraordinario que deseubrió la ley de igualdad de presión, XV-5016
Lo que le ocurrió a cierto tubo de mercurio en la cumbre de una montaña, XV-5012
Pasco: Curioso puente colgante, en Pasco—ilustración, XII-4005
Pascoase (Teixeira de): Buda, XVII-5912
Fray Juan Bernardes, XVII-5913
Paseo: El pasco del poeta, XVI-5444
El «Unter den Linden», el gran pasco triunfal de Berlin—ilustración, VII-2387
Pasión (La), XVII-6000
Paso: El paso de los Alpes en dirigible—ilustración, I-318

Paso: El Paso de los Andes, camino de Mendoza a Chile por el ejercito a las ordenes del General San Martín—ilustración, III-765
Pastel de pato a la Besançón, XIII-4555
Pasteur (Luis), que estudió los microbios a través del microseopio, IX-2967
Cómo Pasteur atajó una plaga, salvando una de las más ricas industrias francesas, IX-2969
El gran químico francés, en su laboratorio—ilustración, IX-2963
Lo que resultó del estudio de los microbios por Pasteur, IX-2968
Un químico que hace a Francia un regalo equivalente a cien millones de pesos, IX-2969
Pastor (El), XIII-4557
El bajá pastor codicioso, XIV-4838
El pastor codicioso, XIV-4838
El pastor mentiroso—fábula de Esopo, VI-2022
La onza y los pastores—fábula de Samaniego, XIII-4516
Los pastores de mi abuelo, VI-1922

Los pastores de mi abuelo, VI-1922 Un joven pastor de cabras, en Suiza—ilustración, IV-1437

IV-1437
Pata: El lavado de la Scũorita Pata, VI-1914
Patagonia: Río Limay, de la Patagonia argentina—
ilustración, V-1473
Tipo de indio patagón—ilustración, I-159
Vista del campamento de exploración de yacimientos de petróleo, en Comodoro Rivadavia, en la costa de la Patagonia Atlántica—ilustración, V-1615
Patata: Cómo se convierten en alcohol el azúcar, el almidón y las patatas, VI-2091
Patatas de mazapán, II-490
¿Por qué la cocción ablanda las patatas y endurece los huevos? XII-4145
¿Por qué no se pudreu las patatas debajo de la

los huevos? XII-4145
¿Por qué no se pudren las patatas debajo de la tierra, durante su desarrollo? XII-4233
Patio: El «Patio de los Leones», en el palacio de la Alhambra—ilustraciones, IX-3114, XV-5331
Pato: ¿Cómo saben nadar los patitos sin que nadie se lo enseñe? IV-1277
El patito feo, V-1812
Los patos, IV-1150
Los patos hacen grandes viajes, pero suelen tropezar en su camino con numerosos peligros, IV-1150
¿Por qué no se mojan los patos? I-309
Varias clases de pavos, patos, gansos, etc.—ilus-

¿Por qué no se mojan los patos; 1-309 Varias clases de pavos, patos, gansos, etc.—ilus-traciones, IV-1149 « Patre »: El gobierno de los « patres » (en Roma) llegó a ser el de los nobles, VIII-2631 Patria: A la patria alemana, XII-4076 Arnaldo de Winkelried sacrifica su vida en aras de su patria, I-180 Dos hombres que murieron por su patria—ilustra-ciones. I-181

ciones, I-181 El mocito que no quiso pelear contra su patria, V-1596

V-1596
Juan Sin Patria, XIII-4306
La vuelta a la patria, XII-4078
Mi patria, VI-1841
Patriota: El pequeño patriota paduano, XVI-5686
Los patriotas marselleses se encaminan a París entonando « La Marsellesa », III-952
Patrocinio (José do)—retrato, XIV-4803
Patrón: Modo fácil de hacer un patrón para estarcir, 1-376

Patrones para hacer el conejo y el cerdo—ilustra-ciones, V-1722 Patrones para hacer el tigre—ilustraciones, IV-1218

Paulo Affonso—cascada, en el Brasil—ilustración, XIV-4673

XIV-4673

Pavo: De cómo forma el pavo un montículo y cava un hoyo para depositar en él sus huevos, IV-1148

El pavo marino—ilustración, IX-2940

Pavo común—ilustración, IV-1149

Varias clases de pavos, patos, gansos, etc.—ilustraciones, IV-1149

Pavo real: ¿Cómo conoce el pavo real que va a lloveri
I-310

El grajo y los pavos reales—fábula de Esopo, VI-2169 El pájaro lira y el pavo real, dos aves de hermosa cola, VIII-2706 El pavo real y la diosa Juno—fábula de Esopo, XII-4173

Payan (José)—retrato, XII-4006 Paysan: Le Roi, le Noble et le Paysan, V-1560 Paz: El Palacio de la Paz, en La Haya—ilustración, XIX-6486

Francia recobra la paz—Napoleón es coronado por el Papa, III-957

Paz: La Paz de Gante, XV-5258 La Paz de Utrecht, X-3245 La plaza de la Revolución (en París), convertida en plaza de paz, III-958 Paz es riqueza, IV-1332

Tratado de paz firmado en Versalles después de la Guerra Europea, XVII-5937 Paz (La): Fachàda de la iglesia de San Francisco, en La Paz—ilustración, XIII-4359 Palacio del Gobierno, en La Paz—ilustración, XIII-

Paz—ilustración, XIII-4359 Vista panorámica de La Paz—ilustración, XIII-

Paz (José C.)—retrato, IV-1111
Paz (Máximo): «El Niño del Campo»—estatua—
ilustración, IV-1242
Pear: The lawyer and the pears—fábula de Esopo,
VIII-2736

Peary

Peary (Roberto E.): El comandante Peary llega, al fin, al Polo Norte en 1909, II-481 Fotografía, tomada a media noche, de la casita y tienda que ocupó Peary en una de sus expediciones polares—ilustración, II-473 Peary con varios perros esquimales—ilustración.

Peary, II-478 con varios perros esquimales—ilustración,

Ruta de Peary al Polo Norte—ilustración, II-471 Peasant: The King, the Nobleman, and the Peasant, V-1561

V-1561
Peca: ¿Qué son las pecas? X-3312
Peca: ¿Qué son las pecas? X-3312
Pécari—ilustración, II-549
Pedrada (La), XVII-5913
Pedro I: Don Pedro de Alcántara, emperador del Brasil, y su esposa—retratos, XIII-4319
Don Pedro I, XIV-4796
La abdicación—El 7 de Abril, XIV-4798
Pedro (San): Las cerezas de San Pedro, IV-1448
Pedro el Ermitaño, predicando la primera cruzada—ilustración, XVI-5458
Pedro el Grande: El joven zar se presenta ante los conspiradores que trataban de quitarle la vida—ilustración, VIII-2741
La ciudad de Pedro el Grande, que parece flotar conspiratores (11-2741) ilustración, VIII-2741 La ciudad de Pedro el Grande, que parece flotar sobre las aguas, VIII-2782 Pedro el Grande con su preceptor—ilustración,

VIII-2741

Pedro el Grande, de pie en un bote durante una furiosa tempestad—ilustración, VIII-2741
Pedro el Grande, trabajando como obrero en Inglaterra, en un taller de construcciones navales, recibe la vista del rey Guillermo III—ilustración, VIII-2741

Pedro cl Grande y sus guerras con el último varego, VIII-2744

VIII-2/14
Un muchacho que llegó a ser zar e infundió nueva vida a su país, VIII-2744
Pedro Simple, y algunas de sus narraciones, XII-4203
Pega-pega—ilustración, XVII-5984
Pegaso (El), VIII-2641
Pejerrey (El), XII-4027; ilustraciones, XII-4020
Pekin: Aspecto de la ciudad en la cual vivieron los emperadores de China, I-110
El cran emperador mogol que hizo a Pekin la capi-

emperadores de China, I-110

El gran emperador mogol que hizo a Pekín la capital del Imperio, I-108

El levantamiento de los boxers y la huída del Emperador de la ciudad de Pekín, I-110

El puente de mármol, en Pekín—ilustración, I-49

El Templo del Cielo—ilustración, XVII-5979

Vistas de la ciudad—ilustraciónes, I-111

Pelicano—ilustración, IX-2930

El pelícano y la familia de las garzas, IX-2932

El pelícano y la Naturaleza, III-788

Pelo: De cómo el gato eriza el pelo para asustar a sus cnemigos, VII-2462

El pelo y las uñas, VII-2461

Las raíces del pelo (muy aumentadas)—ilustración, VII-2463

Los tres pelos del diablo, VI-2017

Los tres pelos del diablo, VI-2017
Maravillas de los pelos, plumas y alas, vistos con el microscopio—llustraciones, V-1629
Maravillosa construcción de un pelo, y su conservación, VII-2462

¿Para qué nos sirve el pelo? I-311

Por qué ticnen pelo los caballos y lana las ovejas, siendo así que unos y otras se alimentan de hierba? XVII-5953

Un pelo, extraordinariamente aumentado—ilustra-ción, VII-2461 Pelópidas: Dos amigos (Pelópidas y Epaminondas) salvan a Grecia de la tiranía de Esparta, VI-2136

Pelota: ¿A qué se debe que una pelota deje de botar? IX-3211

IX-3211
Cómo se hace una pelota de muchos colores—con ilustraciones, XI-3853
Juegos de pelota para el jardín, XI-3856
La pelota mágica—con ilustraciones, VIII-2775
Pelotas de coco, II-490
Por qué botan las pelotas? IV-1280, IX-3211
Por qué cuando tiramos hacia arriba una pelota, corriendo hacia adclante, cae aquélla a nuestros procy V-1656 pies? V-1656 ¿Por qué no botan las pelotas cuando están reventa-das? IX-3212

Un nuevo juego de pelota al aire libre—con ilustra-ción, IV-1351

ción, IV-1351
Pelotazo (El)—fábula de Príncipe, IX-3134
* Pelucones * y * pipiolos * (en Chile), IX-2922
Pellegrini (Carlos)—retrato, IV-1111
Monumento erigido en su honor, en la capital de la Argentina—ilustración, IV-1108
Pellico (Silvio): La mente, V-1707
Suspiro, V-1707
Pendiente: ¿Por qué sentimos siempre deseos de bajar las pendientes corriendo? XIII-4397
Péndulo: Las dos clases de energía que se observan en un péndulo, XIII-4591
¿Por qué los péndulos no oscilan sin parar jamás? XVIII-6304
Por qué oscila el péndulo, y qué ley lo gobierna,

Por qué oscila el péndulo, y qué ley lo gobierna, XIII-4588

Península: La Península Balcánica, X-3335 Península de los Balcanes—mapa, X-3334 Penique: Cómo se acuñan los peniques—ilustraciones, XVI-5498

XVI-5498
División del bronce en discos, para hacer peniques
—ilustración, XVI-5496
Examinando las monedas, después de acuñadas—
ilustración, XVI-5498
Horno por el que pasan todas las monedas—ilustración, XVI-5497
Máquina que da la forma al borde de los peniques—
ilustración, XVI-5497
Peniques—ilustraciones, XVI-5498
Preparación del metal con el que se hacen los peniques—
ilustraciones, XVI-5496
Pensador: Cómo podemos ayudarnos para ser verdaderos pensadores, XX-6801
« El Pensador », notable obra escultórica, de Augusto
Rodín—ilustración, V-1708
El secreto del éxito de todos los grandes pensadores,
XX-6800
Las cosas que hacen a un hombre gran pensador,
XX-6801

XX-6801

Los grandes pensadores, XI-3775
Los grandes pensadores de Grecia, en la edad de oro
de Atenas—ilustración, VI-2132
Los grandes pensadores, que hacen uso de los dos
lados o hemisferios del cerebro, XIV-4821
Por qué un pensador se interesa sólo en ver la verdad,
XX-6803

XX-6803 Un pensador en un trono—Marco Aurelio y su libro extraordinario, VIII-2719

extraordinario, VIII-2719

Pensamiento: Cómo todos nuestros pensamientos y sensaciones pasan por un tubo, IX-3067
¿Cuál es el origen de nuestros pensamientos? VIII-2803
El misterio de la transmisión del pensamiento (juego)
—con ilustraciones, XVI-5460
El pensamiento—leyenda, XI-3943

« El Pensamiento — ilustraciones, XX-6799
El perjuicio de dejar que nuestro pensamiento sea guiado por intereses bastardos, XX-6802
¿Es posible adivinar el pensamiento? XVII-5866
¿Hay algo que corra con mayor rapidez que el pensamiento? XII-4230
Maravilloso procedimiento por el cual se enlazan

miento? XII-4230
Maravilloso procedimiento por el cual se enlazan nuestros pensamientos, XIX-6576
Pensamientos, XVIII-6348
Pensamientos de la tarde, XIV-4765
Pensamientos de Víctor Hugo, XI-3683
Pensamientos nocturnos, XIII-4432
¿Qué se un pensamiento? VIII-2805
¿Qué se hace, durante el sueño, de nuestros pensamientos? VIII-2803
Pensar: Algo que los niños pueden hacer con mayor

Pensar: Algo que los niños pueden hacer con mayor rapidez que las personas mayores, XIX-6578 Animales inteligentes que parece que piensan como los hombres, XIX-6576 Cómo dehemos pensar, XX-6799 Cómo el sentimiento influye en el pensar, XX-6802 Como todo nuestro pensar dependo de la memoria, XIX-6576

XIX-6576

Pensar: El hombre que procura encontrar hechos, y el hombre que procura probar un caso, XX-6804 ¿Es posible aprender a pensar? IX-3216 ¿Es posible dejar de pensar? IX-3216 ¿Es posible pensar en las personas sin verlas con la imaginación? XII-4149 Las diferencias entre los cerebros, que no pueden ser cambiadas, XIX-6577 Los que piensan por el sonido mejor que por la visión, XIX-6580 ¿Nos valemos de palabras para pensar? VIII-2805 Pensar es realmente asociar cosas en la mente, XX-6800

6800 ¿Piensan los animales? VIII-2804, XV-5277 ¿Podemos pensar en lo que no nos interesa? VIII-2804 ¿Podremos pensar sin palabras? VIII-2805 Por qué deberíamos pensar solamente en cosas dignas de recordarse, XIX-6577 ¿Por qué sólo podemos pensar en una sola cosa cada vez? IX-3216

¿Qué es lo que nos hace pensar? VIII-2803 ¿Qué ocurre cuando pensamos? XIX-6575 Un sabio que sabe poco y un necio que sabe mucho,

XX-6804
Pentesilea, XV-5107
Peña: De qué modo las montañas y las peñas nos enseñan la historia de la Tierra, XII-4098
Peña (L. R.): Trabajar es orar, XI-3714
Peñasco: Un peñasco de kilómetro y medio de altura—ilustración, VI-1944
Peón del Valle (José): Cuauhtémoc, XX-6958
Peón y Contreras (José): Al conquistador de Anáhuac, XI-3596

El último azteca, XX-6952 Peonza: ¿Podría una peonza girar eternamente? III-805

Pepino: El rcy de los pepinos—ilustración, II-498 Los pepinos se componen en su mayor parte de

Pepino: El rey de los pepinos—nustracio, parte de los pepinos se componen en su mayor parte de agua, IV-1233

Pepsina: Las manchitas de pepsina y el trabajo que hacen después de una comida, IX-2943

Pera: Las jugosas peras, IV-1135

Peras—ilustración, IV-1132

Perameles de Australia—ilustración, III-671

Perca: La perca común—ilustración, XII-4029

La perca trepadora—ilustración, XII-4029

Los viajes de la pera trepadora, bajo los rayos de un sol abrasador, XII-4032

Percepción: Diferencia entre ver una cosa y percibirla. XVIII-6207

de un sol abrasador, XII-4032

Percepción: Diferencia entre ver una cosa y percibirla, XVIII-6207

Perdiz chica americana—ilustración, IV-1143

Perdices—ilustración, IV-1147

Perdices y martinetas—ilustraciones, IV-1143

Perdon generoso, XIX-6581

Peregrino: Desembarco de los Padres Percgrinos en Norteamérica—ilustración, XV-5195

Los Padres Peregrinos, XV-5199

Un grupo de Padres Percgrinos, después de su desembarco en América—ilustración, XV-5195

Perejil: La familia del percjil, XVI-5513

Pereyra (Leonardo)—retrato, V-1621

Pereyra Iraola (Leonardo)—retrato, V-1621

Pérez (Abel J.): La Cruzada de Redención (en el Uruguay), VII-2229

Próceres uruguayos, VIII-2555

Rápida descripción geográfica de la República Oriental del Uruguay, VII-2435

Pérez (Lázaro Maria): La limosna, XVIII-6158

Pérez (Lázaro Maria): La limosna, XVIII-6158

Pérez Castellanos (José Manuel)—retrato, V-1741

Pérez Caldós (Benito): Trafalgar, XII-4085

Perezoso —ilustración, II-671

El perezoso giganto—ilustración, XX-6808

El perezoso, que se pasa la vida mirando al cielo, II-670

* Pertume: ¿De dónde obticnen las flores su perfume? I-73

Perfume: ¿De donde obtienen las flores su perfume? Mancra de utilizar las flores para hacer perfumes, XIV-4989

¿Qué utilidad reporta a las flores su propio per-fume? I-75 Perfumería casera—con ilustraciones, III-1099

Perfumería casera—con ilustraciones, III-1099 Peri: El hada y la peri, IX-3129 Pericles: Cómo llegó Atenas a ser una ciudad pode-rosa y llena de bellezas, bajo el gobierno de Peri-cles, VI-2134 Periódico: Facsimilc de la primera página de « El Telégrafo », primer periódico que se publicó en Buenos Aires (1801), II-528

Ferioftalmos-ilustración, I-292

Periquillo y las alubias maravillosas, VII-2379
Periquito: El sensible Periquito, XV-5080
Periquito: Una pareja de periquitos—ilustración,
VIII-2705

Periscopio que usan los submarinos modernos—ilustración, XII-4013

Cómo funciona el periscopio de los submarinos—
ilustración, XII-4014
El ojo maravilloso del submarino, que puede ver
lo que ocurre en todas direcciones, XII-4009
Perla: Abridores de ostras perleras—ilustración, I-

Buscando las perlas en el fondo del mar—ilustra-ción, I-279

Buscando las perlas en las ostras—ilustración, I-281

I-281
Buzos pescadores de perlas—ilustraciones, I-278
Cobertizos a donde son llevadas las ostras perleras,
y mercaderes que acuden a comprarlas—ilustración, I-280
Cómo cría perlas una ostra, I-277
Embarcaciones pescadoras de perlas, de vuelta
a la playa—ilustración, I-280
Examinando los desperdicios de ostra, y polvo de
conchas, para ver si contienen alguna perla—
ilustración, I-282
Las perlas listas ya para el mercado—ilustraciones,
I-282
Los pescadores de perlas preparados para el tra-

Los pescadores de perlas preparados para el tra-bajo—ilustraciones, I-278 Pesando las perlas y clasificándolas por tamaños, color y forma—ilustración, I-282 Una escuadrilla de barcos pescadores de perlas, pronta a hacerse a la mar—ilustración, I-278 Perro: Algunos individuos de la numerosa familia canina—ilustraciones, XIV-4829

Cómo debicron de acercarse los perros al hombre, XIV-4824 ¿Cómo distinguen los perros a las personas extra-

ñas? IV-1280

nas? IV-1280
Cómo el perro más fiel puede ser nuestro peor enemigo, XIII-4631
Diferentes razas de perros, XVII-6028
el Dignidad y desearo ← cuadro de Sir Edwin Landseer—ilustración, XIV-4825
Dos perros de caza conducen a un mastín herido a uno de los hospitales de Londres—ilustración, III-1027 III-1023

H1-1023
El amigo de los alpinistas, XIV-4830
El amor más fuerte que la muerte, XIV-4833
El Dr. Nansen y sus valientes perros, XIV-4832
El labrador y su perro, X-3579
El lobo y el perro—fábula, XI-3698
El momento más triste de la vida de un hombro célebre, XIV-4833

El perro, amigo del hombre—ilustraciones, XIV-4826

4826
El perro, antiguo y fiel compañero de la especie humana, XVII-6026
El perro de caza vicjo—fábula de Esopo, X-3238
El perro envidioso—fábula de Esopo, XIII-4412
El perro que volvió a su casa, X-3457
El perro y el asno—fábula de Esopo, I-66
El perro y el cocodrilo—fábula de Samaniego, VI-1880

El perro y el pedazo de carne—fábula de Esopo, XI-3699

XI-3699

El perro y la rana—fábula de Campoamor, X-3257

El *pointer *—ilustración, XVII-6029

El *crtriever *—ilustración, XVII-6027

El sabueso llamado por los ingleses *bloodhound *
—ilustración, XVII-6027

El valiente perrito del bosque, XVI-5608

Historia de nuestro perro, XIV-4823

Historia de una leona vieja y de un perro valiente, 1-104

I-194

a época en que todos los perros eran salvajes, XIV-4824 La

XIV-4824
La liebre y el perro—problema, IX-3020
Lecheras belgas, con sus pintorescos carritos tirados por perros—ilustraciones, XIV-4830
Liebres * y * perros * a caballo—ilustraciones, VI-2075 y 2076
Los dos perros—fábula de Samaniego XV-5184
Los perros, XVI-5614
Los perros que llegaron a ser amigos, X-3572
Los perros salvajes, I-200
Los primeros padres de nuestros falderillos, XIV-4824

Perro: Los últimos amigos del viejo pastor—ilustra-ciones, XIV-4827 ¿Lloran alguna vez los perros y los gatos? XVI-5517 Manera sencilla de dibujar un perro—con ilustra-

Mantra sciences ciones, IV-1458
Maravilloso instinto del perro, XVII-6026
Perro de los esquimales—ilustración, XVII-6029
Perro de pastor—ilustración, XVII-6029
Perro de San Bernardo—ilustración, XVII-6024
Perro de Terranova—ilustración, XVII-6024
Perro para un museo zoológico infantil—con ilustraciónes, XI-3858
Perros eazadores—ilustraciones, XVII-6027

Perros eazadores—llustraciones, XVII-6027 Perros de eaza, XVII-6030 Perros de ganado y defensa, XVII-6028 Perros del monasterio de San Bernardo—ilustra-ción, XIV-4831 Perros de lujo y de reereo, y variedades locales,

XVII-6030

Perros de San Bernardo—ilustración, III-1017 Perros de San Bernardo, salvando a viajeros ex-tenuados después de una nevada en los Alpes— llustración, XIV-4831

Perros esquimales arrastrando un tri los témpanos—ilustración, XIV-4831 Perros monteses—ilustración, XIV-4831 Perros monteses—ilustración, I-193 trineo entre

¿Por qué el perro antes de echarse da varias vueltas? XV-5274

Pueden raciocinar los perros? XIX-6472 Sabueso a toda carrera—ilustración, XIV-4828 Sabueso a toda carrera—ilustración, XIV-4828 Una perra de caza eriando unos lobeznos—ilustra-Una

Una perra de caza criando unos lobeznos—ilustración, VII-2253
Una perra y sus pequeñuclos, XIV-4828
Perro de las praderas: Guaridas de estos animales—
ilustración, VIII-2582
Perseo: Acto de descorrer el velo a la estatua de Perseo,
por Cellini—ilustración, VI-1887
Maravillosas aventuras de Perseo, VIII-2616
Perseo liberta a la hermosa princesa—ilustración,
VIII-2616

Persépolis: Alejandro Magno en Persépolis—ilustra-ción, XVI-5535 Aspecto exterior del palacio de Darío—ilustración,

XVI-5537

El Salón del Trono de Darío I, en Persépolis—ilustra-eión, XVI-5531 Persia: Aldeana persa, pobre—ilustración, VI-2043 Alcjandro Magno en Persépolis—ilustración, XVI-

Alejandro Magno, la víspera de la batalla de Arbelas—ilustración, XVI-5535
Aspecto exterior del palacio de Darío—ilustración, XVI-5537
Colda de la companya de la companya

Carla de la monarquía persa y encumbramiento de Alejandro, XVI-5540 Caida de Persia desde su gran poder a su presente estado de decadencia, VI-2046 Carros de guerra de los persas—ilustración, XVI-

Cómo aprenden los niños en las escuelas persas, VI-

2047

Cómo los bizarros griegos expulsaron de Europa los formidables ejéreitos persas, XVI-5539 Cómo los persas y los griegos entraron en la India,

II-706 Dama persa, rica y de elevada categoría—ilustración,

VI-2043 Darío pasa a Europa por medio de un puente de barcas, XVI-5536

De cómo soñó el rey Dario con dos imperios, y la voz que se oyó en un festin real, XVI-5534 Dos reyes conquistadores de Persia—ilustraciones, Dos reyes XVI-5530

El desventurado rey de Persia, II-454
El encumbramiento y la caída de Persia, XVI-5531
El gran ejército compuesto de soldados de cuarenta
y seis naciones, XVI-5538
El momento terrible en que se decidió la suerte de
Europa, XVI-5536

El opulento Creso y el invencible Ciro, XVI-5532 El rey Darío, cazador de leones y amigo del profeta Daniel, XVI-5534 El trono de los chas de Persia—ilustración, VI-2047 Huida de Darío, rey de Persia—ilustración, XVI-5523

1933 Invasión de los tártaros y la devastadora conquista de Persia y las demás regiones del Sudoeste de Asia, VI-2044 Ispahán, antiguamente magnifica capital de Persia —ilwaración, VI-2041

Persia: Jerjes y su ejército pasando el Helesponto— ilustración, XVI-5530 La bella reina de Persia cuya historia refiere la Biblia, XVI-5539

Biblia, XVI-5539

La entrada en Teherán, moderna capital del reino de Persia—llustración, VI-2041

La invasión que privó de su libertad a los persas durante 400 años, XVI-5540

La marcha triunfal de Alejandro, que aniquiló al imperio persa, XVI-5540

Los grandes desiertos de sal, en Persia, en los que no crece ni una brizna de hierba, VI-2039

Los sabios de Oriente que adoraban el fuego y el Sol, XVI-5532

Lucha entre Partia y Roma povol importa de los controles de successivos de Oriente que adoraban el fuego y el Sol, XVI-5532

Lucha entre Partia y Roma por el imperio de Oriente, XVI-5541

Muchedumbre de persas recorriendo las calles de Tabriz—ilustración, VI-2043
Persia permanece bajo el dominio de «sus nuevos conquistadores (los mahometanos) por espacio de ocho siglos, XVI-5542
Persia se engrandos de nuevo al cabo de contanarse.

Persia se engrandece de nuevo, al cabo de centenares de años, XVI-5541 Persia y Turquía Asiática, VI-2037 Pobladores de Persia y de Arabia—ilustraciones,

VI-2043

¡Por algo los Persas se comportan bien!>—ilus-tración, VI-2039 Rebeldes persas discutiendo las condiciones de paz con los representantes del cha—ilustración, VI-

con 2048

2048
Sepulcros o enterramientos persas en el desierto—
ilustración, VI-2041
Tumbas persas, cerca de las ruinas de Persépolis—
ilustración, XVI-5537
Una carrera desenfrenada hacia las puertas de la
ciudad de Ctesifonte, XVI-5542
Una tierra de caravanas, en donde no hay hoteles,

VI-2046

Un ejéreito que hizo variar el curso de un caudaloso río, XVI-5532

Un puñado de espartanos que hicieron inmortal su nombre, XVI-5538 Un rey de Persia recibiendo tributos—ilustración, Jn rey de XVI-5537

XVI-5537
Perspectiva: ¿Por qué las dos orillas de un camino recto se encuentran a lo lejos? VI-2152
La Perspectiva Nevski, en San Petersburgo—ilustración, VIII-2785
Peru y Marichu, VII-2315
Peru y Marichu, VII-2315
Perú x Ancón, donde se firmó el tratado de paz que puso término a la Guerra del Pacífico, entre peruanos y chilenos—ilustración, XI-3881
Atahualpa—ilustración, XI-3634
Atahualpa—ilustración, XI-3634
Atahualpa—ilustración, XI-3634

Atahualpa hecho prisionero por Pizarro-ilustración,

XI-3635
Antiguo Templo del Sol; monumento ineaico, en el Cuzco—ilustración, XI-3627
Banco del Perú y Londres, en Lima—ilustración, XII-4004

XII-4004
Baño del Inca (existente en el Museo de Historia Nacional, en Lima)—ilustración, XI-3637
Batalla de Ariea—ilustración, XI-3882
Bosquejo histórico del Perú, XI-3625, XI-3873
Casa de San Martín, en la ciudad de Lima, desde cuyo baleón fué declarada la independencia del Perú—ilustración, XI-3877
Catedral y Municipalidad de Puno—ilustración, XII-3099

3999

Columna conmemorativa del Dos de Mayo, en Lima —ilustración, XI-3872 Coro de la catedral del Cuzeo—ilustración, XI-3627 Curioso puente colgante, en Pasco—ilustración, XII-

Chaupichaca, entre Río Blanco y Matucana—ilustra-ción, XII-4005

ción, XII-4005
Chulpa: sepulero de los Incas, en Sillustani (Puno)—
ilustración, XI-3627
Diversos objetos usados por los indios peruanos—
ilustración, XI-3632
Don Franciseo Rosas, XII-4106; retrato, XII-4106
Don José Pardo—retrato, XII-4105
Don José Payán—retrato, XII-4106
Don Manuel Atanasio Fuentes, XII-4107
Don Manuel Pardo, XII-4108; retrato, XII-4108
Don Nicolás de Piérola, XII-4113; retrato, XII-4114
Dos grandes rivales (D. Manuel Pardo y D. Nicolás
de Piérola), XII-4107
El almirante Grau—retrato, XII-4805
El Infiernillo—ilustración, XII-4005
Entrada a Tarma—ilustración, XII-3999

Entrada a Tarma—ilustración, XII-3999

Perú: Entrada de Piérola en Lima (1895)—ilustración, XI-3880

Escuela de Artes y Oficios, en Lima-ilustración, XII-4003

Escuela de Medicina, en Lima-ilustración, XII-

Estatua de Raymondi, en Lima-ilustración, XI-3872

Estatua ecuestre de Simón Bolívar, en Lima—ilustra-

Estatua ecuestre de Simón Bolívar, en Lima—ilustración, XI-3872
Francisco Pizarro, conquistador del Perú y fundador
de Lima—ilustración, XI-3633
Hacienda azucarera—ilustración, XII-4000
Hinno nacional peruano, XII-3962
Hombres prominentes del Perú, XII-4105
Huacos de Nazca, de la época preincaica—ilustración, XI-3631
Huacos de Trujillo—ilustración, XI-3631
Huáscar—ilustración, XI-3634
Iglesia de San Agustín, en Lima—ilustración, XII4001

4001

Indio del Titicaca, en una de las balsas de paja que usan para navegar por el lago—ilustración, XI-3637

XI-3637
Indios peruanos actuales—ilustraciones, XI-3628
Islas Palominos—ilustración, XII-3998
Jardín zoológico de Lima—ilustración, XII-4003
Jura de la Independencia por San Martín, en Lima
(1821)—ilustración, XI-3873
La catedral del Cuzco—ilustración, XI-3875
La Catedral y la Plaza de Armas de Lima—ilustración, XI-3636
La expedición libertadora del Perú, IX-2920
La municipalidad de Lima—ilustración, XII-4001
La Pirámide de Junín—ilustración, XI-3877
La tumba de Pizarro, en la Catedral de Lima—ilustración, XI-3636
Llamas cargadoras, en Casapalca—ilustración, XII-3987

Mama Oello, mujer de Manco Capac, el primer Inca—ilustración, XI-3626 Manco Capac, sabio legislador, fundador del im-perio peruano—ilustración, XI-3626 Monumento a Bolognesi, en Lima—ilustración, XI-

3872
Monumento al almirante Grau, en el Callao—ilustración, XI-3872
Monumento al general San Martín, en Lima—ilustración, XI-3872
Morococha—ilustración, XII-3999
Muerte de Atahualpa—ilustración, XI-3634
Objetos construídos por los indios peruanos hace millares de años—ilustraciones, XI-3631
Observatorio Unanue en Lima—ilustración, XII-3631 Observatorio Unanue, en Lima—ilustración, XII-4003

Ojeada sobre el estado económico del Perú, XII-3997

Palacio del Gobierno peruano, en la capital de la República—ilustración, XI-3881 Panorama de Arequipa y el Misti—ilustración,

XII-3997

Pase de Aguas; restos incaicos, en Lima—ilustra-ción, XI-3881 Paseo Colón, en Lima—ilustración, XII-4003

Paseó Colón, en Lima—ilustración, XII-4003
Plaza de armas de Barranco (balneario de Lima)—
ilustración, XII-3999
Plaza del mercado de Tarma—ilustración, XII-4002
Portada española, en el Cuzco—ilustración, XII-4003
Puente de piedra, en Lima—ilustración, XII-4003
Puente Negro (en el Ferrocarril Central del Perú)—
ilustración, XII-4005
Puerto del Callao—ilustración, XII-4000
Puerto de Mollendo—ilustración, XII-3999
Reliquias incaicas—ilustraciones, XI-3632
Ruinas de la primera ciudad fundada por los españoles en el Perú—ilustración, XII-4105
Ruinas de Ollantaitambo (Cuzco)—ilustración, XI-3627

3627
Ruinas incásicas—ilustraciones, XI-3624
Teatro Municipal de Lima—ilustración, XII-4001
Tejedoras de mantas—ilustración, XI-3630
Tipo de indio vampa—ilustración, XI-3627
Tipos peruanos—ilustración, XI-3629
Trono del Inca, en el Cuzco—ilustración, XI-3875
Una calle del Cuzco—ilustración, XI-3877
Una tradicional fiesta religiosa, que se celebra en el Cuzco el día de Pascua de Resurrección—ilustración, XI-3884
Universidad del Cuzco—ilustración, XI-3637
Universidad de San Marcos, en Lima—ilustración, XII-4001

Perú: Varios próceres peruanos, XII-4116 Vista de Urubamba—ilustración, XI-3637 Vista general de Cerro de Pasco—ilustración, XII-

Vistas del Perú—ilustraciones, XII-3999 Vistas del Perú—ilustraciones, XII-3999 Vesa: Diferentes ejercicios con pesas—ilustración, XVI-5574

XVI-5574
Pesadilla: ¿Qué es una pesadilla? XV-5057
Pesado (José Joaquín): El mercado, XX-6914
El sepulero, XV-5098
Escenas mejicanas, XX-6844
Pesantez: ¿Pesa lo mismo una caja en la que ha ardido una bujía, que la caja y la bujía antes de haber ardido ésta? X-3441

Por qué la misma cosa no pesa siempre lo mismo, II-645

H-645
Pésaro: El suntuoso palacio Pésaro, en Venecia—
lustración, V-1537
Pesca (La), IV-1367
La pesca—pocsía, VII-2399
La pesca de la sardina—ilustraciones, IV-1369
La pesca de la sardina—ilustraciones, IV-1369
La pesca de la sardina—ouadro de Carlos Napier
Hemy—ilustración, VII-2405
Queches y vapores de arrastre—ilustraciones, IV1373
Lina gran pesca de arcanues—ilustraciones, IV1373

Jna gran pesca de arenques—ilustraciones, IV-1371

Pescado: ¡Aun dicen que el pescado es caro!—pocsía, XIX-6711 Pescador (El), IV-1449 El pescador y el pececillo—fábula de Esopo, IV-1295

Los pescadores de perlas preparados para el tra-bajo—ilustraciones, I-278 Pescador—véase Pez pescador. Peso: ¿Conserva siempre la Tierra el mismo peso? IV-1274

El tamaño y el peso de las cosas, XIV-4787 Las confusiones del antiguo sistema de pesos y medidas, XIV-4659 ¿Pesarían los objetos si no fuesen atraídos por la

1 csarian los objetos si no fuesen atraídos por la Tierra? XVII-5950 Pesos y volúmenes comparados, de diversas subs-tancias, XIV-4790 Peso especifico: Lo que es la gravedad específica o peso específico, y a qué se debe su importancia, XIV-4788

Lo que puede enseñarnos un frasco lleno de agua, XIV-4790

Por qué empleamos el agua como norma para medir el peso de los cuerpos, XIV-4788 Por qué se clevan los globos, y no pasan de cierta altura, XIV-4791

altura, XIV-4791
Tabla que indica el peso específico de varias substancias, XIV-4790
Una manera fácil de hallar el peso específico de algunos cuerpos—con ilustraciones, XIV-4787
Un pequeño instrumento que nos indica cuál es el peso específico de cualquier [iquido, XIV-4789]
Pestalozzi (Juan): Un hombre que amó a los niños, XVIII.6401

Pestalozzi (Juan): Un nomore que amo a los mnos, XVIII-6401

Peste: Una escena de la gran peste que azotó a Londres reinando Carlos II—ilustración, XIII-4603

Pétalos—ilustración, XV-5166

Petirrojo—ilustración, IX-3071

De cómo el petirrojo canta alegre entre la nieve, IX-3074

1X-3074
Dónde construyen los petirrojos sus nidos, XIX-6464
El petirrojo, a veces, hace su nido en una bota o
en un sombrero viejos, IX-3074
La curruca de cabeza negra y el petirrojo, pájaros
cantores émulos del ruiseñor, IX-3072
Petrarca—retrato, VIII-2599
La niñez de Petrarca, VIII-2601
Por qué regalaron a Petrarca un palacio en Venecia,
VIII-2601
Patrificación: Por qué poseen ciertos aguas la pre-

VIII-2601
Petrificación: ¿Por qué poseen ciertas aguas la propiedad de petrificar la madera? XVII-5864
Petrogrado: Algunas palabras sobre San Petersburgo, hoy Petrogrado, VIII-2784
La ciudad de Pedro el Grande, que parece flotar sobre las aguas, VIII-2782
La nueva capital del gran imperio ruso, edificada sobre un pantano, VIII-2745
La Perspectiva Nevski—ilustración, VIII-2785
Petróleo: Alumbrado por petróleo, XIX-6743
Cómo empezó a usarse el petróleo para quemar, XV-5259

XV-5259

Petróleo: De qué modo fué perforado el primer pozo para extraer petróleo, XV-5260 De qué modo se obtiene el petróleo, XV-5259 De qué modo se obtenía al principio el petróleo, XV-5259

El «torpedeo» de un pozo, XV-5262 En qué consiste el petróleo para el alumbrado, XV-5259

Explotación petrolifera en Comodoro Rivadavia (República Argentina)—ilustración, V-1623 Las regiones petroliferas se pueblan rápidamente, XV-5260

XV-5200
Los comienzos de la industria petrolifera—ilustra-ciones, XV-5261
Los productos del petróleo, XV-5263
Los últimos dias del coronel Drake, XV-5260
Transporte del petróleo por conductos subterrá-neos, XV-5263
Un fósforo basta para causar un terrible incendio,
XV-5263

XV-5260

XV-5260
Vista del campamento de exploración de yacimientos de petróleo, en Comodoro Rivadavia, en la costa de la Patagonia Atlántica—ilustración, V-1615
Pez: ¡Beben los peces? XIX-6673
¿Cierran los ojos los peces? V-1529
Clases de peces que son mejores como alimento, XII-4130
¿Cómo es que los peces po se abogan? VI-2015

XII-4130

¿Cómo es que los peces no se ahogan? VI-2015
¿Cómo es que los peces no se ahogan? VI-2015
¿Cómo pueden vivir los peces en un estanque
helado? XI-3766
De qué admirable manera adquieren su forma
los peces planos, I-288
¿De qué se alimentan los peces? XVI-5595
¡Duermen los peces debajo del agua? V-1528
El brillante color de los peces—làmina en colores—
frente a la página, I-282
El extraño pez-cinta de las grandes profundidades,
XI-3912; ilustración, XI-3909
El pez ciego de Kentucky—ilustración, XII-4029
El pez del legamo, africano—ilustración, XI-3907
El pez del légamo, de la América del Sur—ilustración, XI-3907
El « pez del paraíso — ilustración, XII-4029

ción, XI-3907

El « pez del paraíso »—ilustración, XII-4029

El pez martillo, XI-3904

El pez que ha proveído de alimentación a grandes ciudades por espacio de siglos, I-284

El pez que lleva a sus pequeñuelos en una bolsa, como el canguro, I-294

El pez que puede paralizar a un hombre con sus descargas eléctricas, XI-3911

El pez que se sirve de sus alctas para volar fuera del agua, I-290

Hallazgo de un bancal de peces, cuyo perímetro media cerca de cincuenta millas, I-286

La fuerza maravillosa que posee el pez-espada,

La fuerza maravillosa que posee el pez-espada, IV-1396

IV-1396
Las cincuenta clases de peces que encierran energia eléctrica, XI-3911
Los grandes peces del mar y de los ríos, XI-3903
Los peces cazadores—ilustraciones, I-289
Los peces de agua dulce, XII-4021
Los peces de cuatro ojos, y los peces ciegos que viven en las cavernas, XII-4031
Los peces favoritos—cuadro de Lorenzo Alma Tadema—ilustración, VIII-2640
**Ros ven y nos oyen los peces? IX-2957
No todos los animales que viven en el mar son peces, III-784
**EQyen los peces? VI-2015
**Peces a quienes tal vez dió de comer María An-

Peces a quienes tal vez dió de comer María Antonicta, y que viven todavía en los estanques de ciertos parques, XII-4030
Peces de tamaño mediano y pequeño, I-283
Peces pequeños, de la familia del arenque, designados con diversos nombres, I-288
Peces planos, cuyos ojos cambian de lugar—ilustraciones, I-287
Peces que construyen nidos, ilustra in

traciones, I-287
Peces que construyen nidos—ilustraciones, XII-4029
Peces que han sido enviados vivos a grandes distancias, sepultados en masas de légamo, XI-3908
Peces que ponen los huevos por millones y peces que recorren las millas a centenares, I-290
Peces que salen del agua y se arrastran por la tierra recorriendo varios kilómetros, XII-4031
Peces que «se echan» sobre los huevos y los incuban como las gallinas, XII-4033
Peces que tiener dos vares de ojos—ilustración, XII-4031

XII-4029

Pez: Peces trepadores—véase Pericftalmos. Peces venenosos, y el caballito de mar—ilustra ciones, 1-291 Peces venenosos y peces armados de púas agudí-

Peces venenosos y peces armados de púas agudísimas, I-294
Pez cofre—ilustración, I-291
Pez espada—ilustración, IV-1393
Pez orbe—ilustración, IV-1393
Pez pescador—ilustración, I-289
Pez piloto—ilustración, I-289
Pez pipa—véase Singnato.
Pez que guía al tiburón a veces hacia los alimentos y otras hacia la muerte, I-292
Pez sierra—ilustración, IV-1393
Por qué mueren los peces aunque los introduzcamos en un jarro de agua? X-3562
Por qué no están salados los peces, cuando se les pesca? XVII-5959
Por qué no produce sed a los peces el agua salada del mar? XIV-4726
Por qué no pueden vivir los peces fuera del agua? IV-1383
Por qué se cogen algunos peces en los ríos y no

IV-1333
For qué se cogen algunos peces en los ríos y no en el mar? V-1529
Tienen sensibilidad los peces? XI-3766
Un pez de brillante armadura—ilustraciones, I-285
Un pez fosilizado, que vivía hace más de dos millones de años—ilustración, XI-3622
Un pez que anda—ilustración, XII-4029
Un pez que pone los huevos en las conchas de las almejas, XII-4030
Un pez que recorre el océano pegado al tiburón.

Un pez que recorre el océano pegado al tiburón, I-290

I-290
Varios peces, haciendo uso de sus aparatos iluminadores—ilustración, XI-3902
Peza (Juan de Dios): Cómo es Margot, X-3352
Meditación, XVIII-6262
Reyerta infantil, X-3351
Pfeffel (Teófilo Conrado): Diógenes y el esclavo, XVIII-6344

6344
El juego de ajedrez, XIII-4431
La luciérnaga, XVIII-6345
La pipa, XIII-4431
Phænix Park de Dublín—ilustración, VIII-2874
Piano: Afinación del piano—ilustración, XIII-4486
Afinamiento de las cuerdas del piano—ilustración, XIII-4484

Cómo se empieza a construir un piano-ilustraciones, XIII-4482

XIII-4482
gCómo toca el piano? III-1027
El piano terminado—ilustración, XIII-4486
El teclado del piano—ilustración, XVII-6061
Historia del piano, XIII-4481
Las cuerdas colocadas en la armazón del instrumento—ilustración, XIII-4484
Las cuerdas que producen las notas—ilustraciones, XIII-4483

XIII-4483

Lo que ocurre cuando está desafinado un piano, XVIII-6187 Los martinetes que golpean las cuerdas—ilustra-ciones, XIII-4485

Otro rato de diversión con las hadas del piano, II-499

Por qué resuenan las cosas cuando tocamos el piano, XIX-6419
Por qué suena mejor un piano bueno que uno malo, XIX-6418

XIX-6418
Un exp_rimento que cualquiera puede efectuar en el piano, XIX-6419
Piara: Las grandes piaras de pequeños cerdos salvajes, II-556
Picamaderos—ilustración, IX-2939
Picamaderos, y su nido—ilustración, XIX-6463
« Pico de barca »: Varios ejemplares de las aves llamadas « pico de barça »—ilustración, IX-2933
« Pico de loro »: El rey « Pico de loro »—con ilustración, IV-1455

IV-1425

IV-1425
Pico-navaja—ilustración, VI-1873
Picón Febres (Gonzalo): El café, XIX-6703
Mariposas, VIII-2863
Picoteros—ilustración, VIII-2698
Pichardo (Manuel Serafín): El último esclavo, XV-5321
Pichón: Un grupo de pichones volteadores—ilustración, IX-3203
Pic. Huesos de la mano y del pic comparados—ilustra-

ción, IX-3203
Pie: Huesos de la mano y del pie, comparados—ilustración, IX-3195
La articulación del dedo gordo del pie y cómo
nuestro calzado la comprime y deforma, IX-3198
¿Podríamos andar sin los dedos de los pies? II-559
¿Por quó no se gastan las plantas de los pies lo
mismo que las suelas de los zapatos? X-3563

Pie de león o alquímila—ilustración, XVI-5509 Piedad: La piedad divina, XVII-5912 Piedra (La), VIII-2697, XIX-6521 Alas de piedra de un águila gigantesca—ilustración, VII-2424

VII-2424
¿Cómo están hechas las piedras? IV-1383
¿Crece la velocidad de caida de una piedra a medida que se aproxima a la Tierra? VII-2353
Curiosa formación pétrea en el interior de la República Argentina—ilustración, V-1603
Formación de los maravillosos canelones de piedra en las grutas, II-512
La Piedra de Rosetta, por medio de la cual se llegó a descifrar los jeroglíficos egipcios—ilustración, VII-2242
Las piedras preciosas, XIX-6703

VII-2242
Las piedras preciosas, XIX-6703
Piedra movediza del Tandil—ilustración, II-429
Piedra movediza nunca moho la cobija, VIII-2620
Piedras Grandes, Las Ventanas, La Falda, Córdoba—ilustración, II-429
Pilares de roca y canelones de piedra—ilustraciones,

¿Por qué baja al fondo una piedra? III-807

¿Por qué baja al fondo una piedra? III-807 ¿Por qué no podemos romper una piedra con un palo y sí con un martillo? IX-2957 ¿Por qué se produce una chispa cuando choca el acero con una piedra dura? II-427 ¿Qué fuerza mantiene a una piedra en el aire antes de caer, cuando la arrojamos al espacio? VII-2267 Royclación de la Piedra de Rosetta, VII-2245 ¿Tienen vida las piedras? XVI-5592

iTienen vida las piedras? XVI-5592
Piedra pómez: ¿De dónde procede la piedra pómez?
XV-5171
Piedras: Batalla de Las Piedras, VI-1957
En «Las Piedras», XIII-4297
Rendición de Posada en Las Piedras—cuadro de Blanes—ilustración, VI-1957
Piel: Animales que mudan el color de la piel—ilustraciones, III-921
Células de la piel sobre las que obra la luz, XVI-5395
Comerciante de pieles, regateando con los tramperos sobre el precio de una piel de zorra plateada—ilustración, VII-2457
Cómo la piel cambia incesantemente y las células vivientes que la constituyen son empujadas hacia

como la piel cambia incesantemente y las cerulas vivientes que la constituyen son empujadas hacia arriba y mueren, VII-2249
Cómo la piel nos ayuda probablemente a conocer la posición de nuestro cuerpo, VII-2465
Cómo mudan todos los años el color de la piel ciertos animales de los países fríos—ilustraciones, III-921

Cómo se curten y preparan las pieles—con ilustra-ciones, XX-6881-6889 De dónde nos llegan las pieles de abrigo—ilustra-ción, VII-2456

cion, VII-2430
Diagrama de nuestra piel, mostrando considerablemente amplificados los surcos cutáneos, los poros,
las glándulas sudoríparas, etc., VII-2247
Historia de un abrigo de pieles, VII-2465
La piel como órgano de la respiración, VII-2463
La piel es el tejido más impermeable que se conoce,
VII-2248

La piel externa o muerta y la piel interna o viva, VII-2249
La piel, órgano maravilloso del tacto, VII-2464
La piel y sus funciones, VII-2247
Los dientes no son más que excrecencias de la piel,

Los diente VII-2462 ¿Por qué se nos arruga la piel? IX-2954

Por que se nos arruga la plet 1A-2303 Por que tienen la piel blanca los animales de los países nevados? III-920 Si nuestra piel es impermeable, ¿cómo puede atra-vesarla la humedad? XII-4236 Piel roja: Civilización primitiva de los pieles rojas, XIX-6550

Los indios picles rojas, XIX-6549
Los indios picles rojas de hoy día, XIX-6562
Picles rojas, en el actual Estado de Montana—ilustración, XIX-6561
Picl roja, a la puerta de su « wigwam »—ilustración, XIX-6558

Pierce (Franklin)—retrato, XV-5301 Pierna: El hueso complementario o scsamoideo de la pierna, que está todo comprendido en un músculo, 1X-3198

Los huesos de la pierna y los del brazo, comparados
—ilustración, IX-3193
Sectión de la articulación coxofemoral, mostrando
la disposición que nos permite moyer la pierna en
todas direcciones—ilustración, IX-3194
Piérola (Nicelás de), XII-4113; retrato, XII-4114

Piérola (Nicolás de): Dos grandes rivales (D. Manuel Pardo y D. Nicolásde Piérola), XII-4107 Entrada de Piérola en Lima (1895)—ilustración, XI-3880

XI-3880
Pieza francesa para colegiales— Bebé est malade ,
VIII-2533
Pif paf, o el arte de gobernar a los hombres, IV-1403
Pigmeo: El hombrecillo salvaje que mató a un okapi
de una lanzada, IV-1268
Pila: Manera barata de construir una pila eléctrica—
con ilustraciones, VI-1933
Pila de bieromato—ilustración, VI-1934
Pila de Bunsen—ilustración, VI-1934
Pila Leclanché, en un bocal de vidrio—ilustración,
VI-1934

VI-1934

VI-1934
Una pila Daniell, vista de plano—ilustración, VI1934
Pilar: Los pilares vivientes de nuestro cuerpo y
lo maravilloso del trabajo que se efectúa en su
interior, V-1490
Pilares de roca y canclones de piedra—ilustraciones,
II-507

II-507
Pildora: Las pildoras del rey Salomón, IX-3134
Piloto: El piloto Juan Maynard, XX-6870
Licenciando al piloto — Caricatura de Guillermo II prescindiendo de los servicios de Bismarck— ilustración, VII-2397
Piloto—véase Pez piloto.
Pimpiricojo y salto—juego, X-3493
Pinckney (Carlos Cotesworth)—retrato, XV-5257
Pindaro: Oda pindárica—A Diágoras, rodio, púgil, III-1080

III-1080

Pingüino: El pingüino, cómico animal que se sirve de sus alas para nadar, V-1788 Pingüinos—ilustración, V-1789

de sus alas para nadar, V-1788
Pingüinos—ilustración, V-1789
Una colonia de pingüinos, aclimatados en un parque europeo—ilustración, V-1790
Un pingüino y su cria—ilustración, VII-2258
Pinípedo: Varios de los pinípedos más importantes—ilustraciones, IV-1397
Pino: El pino de Formentor, X-3352
El pino y la palmera, XIII-4436
Pintada: Las pintadas, que no dejan de charlar en toda la noche, IV-1150
Pintadas—ilustración, IV-1149
Pinto: Cascada de Pinto. Capilla del Monto. Córdoba

Pintacias—ilustracion, IV-1149
Pinto: Cascada de Pinto, Capilla del Monte, Córdoba (República Argentina)—ilustración, V-1603
Pinto (Anibal): Su presidencia, en Chile, IX-3041
Pintor: Doce pintores de los más afamados—ilustraciones, III-1035

Los grandes pintores, III-1033 Un pintor que se metió a torero para poder estudiar, III-1039

Pintura: Aurora—fresco de Guido Reni—ilustra-ción, XII-4219 Autorretrato de Hogarth con su perro-ilustración, XII-4223

Autorretrato de Hogarth con su perro—llustracion, XII-4223

Cómo se conoció en Venccia el precioso secreto de la pintura al óleo, V-1542

Cómo se quitan las manchas de pintura, VIII-2773

El batallador Temerario—cuadro de Túrner—ilustración, XII-4226

El Caballero reidor—cuadro de Franz Hals—ilustración, XII-4221

El Jardin de los Amorcillos—cuadro del Ticiano—ilustración, XII-4221

Embarque para Citerea—cuadro de Watteau—ilustración, XII-4226

Grupo de Jestis y sus discípulos—cuadro de Masaccio—ilustración, XII-4216

La Catedral de Salisbury—cuadro de Constable—ilustración, XII-4225

La Gioconda—cuadro de Leonardo de Vinci—ilustración, XII-4216

La merte de San Francisco de Asís—cuadro de Giotto—ilustración, XII-4216

La Sagrada Familia—cuadro de Miguel Ángel—ilustración, XII-4219

Las Meninas—cuadro de Velázquez—ilustración, XII-4225

Las pinturas de los vasos que nos reproducen la vida de los antiguos griegos L341

Las pinturas de los vasos que nos reproducen la vida de los antiguos griegos, I-341

Las pinturas extrañas y los espléndidos templos del antiguo Egipto, IV-1312

La Virgen y el Niño—cuadro de Rafael—ilustración, XII-4219

Los comienzos de la pintura moderna—ilustraciones XII-4916

ciones, XII-4216
Los síndicos de la corporación de los pañeros de
Amsterdam—cuadro de Rembrandt—ilustración,

Pintura: Obras maestras de forma y expresión— ilustraciones, XII-4219 Pequeñas pinturas de niños de hace muchos siglos,

Pointura ejecutada por artistas egipcios de hace miles de años—ilustración, IV-1320 Retrato de Miss Bowles y su perro, por Reynolds— Ilustración, XII-4224 Retrato de Tomás Killigrew, por Van Dyck—ilus-tración, XII-4224

Retrato de Tomas Killigrew, por van Dyck-Itus-tración, XII-4223 Retratos inmortales, XII-4223 Trozo de pared de una tumba egipcia, en el cual la pintura está todavía fresca, a pesar de tener miles de años—ilustración, VII-2242 Una anciana—cuadro de Rembrandt—ilustración,

XII-4223

Una madona—cuadro de Botticelli—ilustración, XII-4219

Unas cuantas palabras acerea de la Pintura, XII-

Pinza: Luchadores, hechos con pinzas de colgar ropa—con ilustraciones, VI-1850

ropa—con llustraciones, VI-1850
Muñcozo hechos con pinzas de madera—con ilustraciones, XIII-4578
Pinzón: De cómo olvida su canto el pinzón real y tiene que aprenderlo de nuevo, IX-3076
El pinzón de las montañas y el pinzón real de pechuga roja, IX-3075
Los pinzones y sus certámenes de canto, IX-3075
Pinzones de los zarzales—ilustración, IX-3077
Pinzones reales—ilustración, IX-3077
Un pinzón dando de comer a sus crías—ilustra-

Phizones reales—Interaction, 12-3011
Un pinzón dando de comer a sus crías—ilustraciones, IX-3077
Piña: A la piña, XX-6840
Cultivo y recolección de la ananás o piña—ilustraciones, IV-1125
Les ananás (o piñas), do gueta exquisito, IV-1122

Las ananás (o piñas), de gusto exquisito, IV-1122 Piombo—retrato, XIII-4521 Pipa (La), XIII-4431 Pipino « el Breve» y su famoso hijo Carlomagno, VII-2176

« Pipiolos »: « Pelucones » y « pipiolos » (en Chile), IX-2922

Pirámide: Cómo fueron construídas las Pirámides de Egipto—ilustración, XII-4048 El mayor monumento de la tierra—ilustraciones,

XI-3803 La G 2570 Gran Pirámide de Cheops-ilustración, VIII-

2570
La oscuridad interior de la Gran Pirámide, XI-3800
La Pirámide de Junín—ilustración, XI-3877
Las Pirámides de Egipto—flustración, XI-3803
Las Pirámides de Gizeh—ilustración, IV-1311
Una pirámide de plumas de plata (efecto producido por la escarcha)—flustración, VIII-2797
Vista de la galería sesgada de la Gran Pirámide—ilustración, IV-1322
Piragua: El combate de las piraguas, XX-6947
Pirata: Alejandro y el pirata, X-3573
Canción del pirata, VI-2054
Los antiguos piratas del Japón, que hicieron rumbo a América en sus juncos, IV-1190
Los feroces piratas que saquearon a Inglaterra—ilustración, XIII-4421
Pirineos: Cómo cruzan los mulos una senda al borde de un precipicio, en los Pírineos—ilustración, III-1024
Pisano (Andrés), introductor de la escultura en

Pisano

sano (Andrés), introductor de la escultura en Venecia, V-1536

Venecia, V-1536 Pistilos—ilustración, XV-5166 Pitias: La amistad de Damón y Pitias, VIII-2542 Pitón—ilustración, V-1640 Pizarra: Entretenimientos que pueden suministrar una pizarra y su pizarrín—con ilustraciones, XI-

For qué se escribe con pluma y tinta mejor sobre el papel que sobre una pizarra? XII-4035
Pizarrin: ¿Por qué escribe el pizarrin? XII-4035
Pizarro (Francisco): Atahualpa hecho prisionero por Pizarro—ilustración, XI-3635
Carlos V y Pizarro—ilustración, IX-3121
Plesco y Pizarro—ilustración, IX-3121
Plesco y Pizarro—ilustración, IX-3633

Carlos V y Fizarro—ilustración, 1X-3121 El conquistador del Perú—ilustración, XI-3633 Tumba del famoso conquistador, en la Catedral de Lima—ilustración, XI-3636 Placer: ¿Por qué experimentamos cierta excitación, cuando sentimos placer? XVI-5517 e Plácido — véase Valdés (Gabriel de la Concep-

Placilla: Batalla de la Placilla—ilustración, IX-3047 Planchas estereotípicas—Cómo se hacen—ilustracio-nes. I-401

Planeta: Cientos de planetas diminutos, I-263 ¿Cuál es el origen de los nombres que llevan los planetas? XVIII-6380

planetas: XVIII-0380 De qué modo nos enseña el movimiento de los planetas las leyes del Universo, XIV-4663 El fundador de la astronomía inglesa, observando la sombra de un planeta en el Sol—illustración, V-1799

El planeta Mercurio y sus años, que sólo duran tres meses, IX-2906 La Tierra y los demás planetas—ilustración, IX-2905

Para qué sirven los planetas en los cuales no hay

rara que sirven los planctas en los cuales no hay vida, VII-2358 ¿Podremos alguna vez ponernos al habla con otro planeta? XII-4234 ¿Podremos trasladarnos, con el tiempo, a otro planeta? XII-4233 Por qué los planetas no se escapan por el espacio, XIV-4663

Planga-ilustración, VI-1873 Los sacos de aire que protegen a la planga cuando se zambulle en el mar, VI-1876

Plano del puerto y la ciudad de Buenos Aires (1590), II-519 Planta: Acción maravillosa de la materia verde, II-

Algunas maneras curiosas con que las plantas esparcen sus semillas—con ilustración, XV-5163 ¿Comen las plantas? XVIII-6299 ¿Cómo pueden erceer las plantas en una pared lisa? VII-2360

Cómo se asocian los microbios y las plantas, XIII-4346

Cómo vive la planta, del aire, II-405

Cuando se siembra una semilla, ¿está contenida en ella toda la planta? VI-1892 ¿Debemos tener plantas en el cuarto de un enfermo? VIII-2810

¿De donde toman las plantas las sales que necesitan? V-1654

V-1654

De qué modo los microbios alimentan las plantas con compuestos nitrogenados, XIII-4347

De qué modo se han perfeccionado las plantas de flor pequeña, XVI-5404

El maravilloso secreto de las plantas, I-295

Emigraciones de las plantas, XV-5265

Familias de las plantas, XVI-5509

Hierbas y plantas de los setos, XVI-5615

La energía suministrada a las plantas por el nitrógeno, XIII-4347

La lucha por la existencia entre los árboles del bosque, XV-5272

La lucha por la vida, entre las plantas—ilustra-

La lucha por la vida, entre las plantas—ilustra-ciones, XV-5269

Las plantas aguardan a que el sol traiga la sazón oportuna para brotar del suelo, XVI-5402 Las plantas devoradoras de insectos—ilustraciones, XVIII-6298

Las plantas necesitan luz para vivir y desarrollarse bien—ilustraciones, I-297

bien—ilustraciones, I-297
Las plantas no aprenden nada nuevo, fuera de perfeccionar su trabajo, I-169
Las plantas viven ahora exactamente lo mismo que hace millones de ahos, I-167
Las plantas y los animales salvajes no sufren de la plaga de los microbios, III-1014
La tierra vegetal, sin la cual perecerían las plantas, XV-5270

XV-5270 Lo maravilloso en las plantas es que comen casi de todo, I-167

Lo que hace el sol con la substancia verde de las

Lo que hace el sol con la substancia verde de las plantas, I-299
Los microbios son, en realidad, plantas pequeñitas, pero viven como los animales, III-929
Millares de tiernos robles perecen en la lucha por la vida, XV-5272
Ochenta y dos plantas salidas de una pelo illa de tierra que un pájaro llevaba en la pata, IX-3200
Origen de las plantas, XV-5161
Planta cuya médula utilizaban los egipcios para hacer una especie de papel, en el que escribían—ilustración, VII-2242
Plantas afines y no afines—ilustraciones, XVI-5508
Plantas de formas caprichosas—ilustraciones, XV-3303

Plantas annes y no annes—hustraciones, XVI-300-Plantas de formas caprichosas—ilustraciones, X-3308 Plantas de los pantanos, XVIII-6109 Plantas de suelo pedregoso, XVII-5847 Plantas en todo lugar y tiempo—con ilustraciones, X-3277

Planta: Plantas que imitan a otras—ilustraciones, XV-5267

Plantas que ven y plantas que sienten—ilustra-ciones, XIX-6582 ¿Por qué los abonos hacen erecer las plantas más de prisa? X-3311

Por qué permanecen siempre verdes ciertas plantas?

¿Por qué se crían mejor las plantas cuando los tiestos en que las sembramos tienen un orificio en el fondo? VII-2354

Por qué se escriben en latín los nombres de las plantas? VIII-2597
Por qué sólo de día exhalan las plantas oxígeno? XIV-4936
Por qué son blancas las plantas que se crían en la obscuridad? IV-1282
Por qué son planas y delgadas las hojas de las plantas, I-298

Por qué son venenosas algunas plantas? VIII-2716 Por qué viven ciertas plantas tan sólo en invernade-ros, XV-5268 Pueden crecer las plantas por la acción de la electri-cidad? XI-3667

Qué sucedería si muriesen todas las plantas de la Tierra, I-166

Sitios especiales que requieren las diversas plantas,

XV-5268

XV-5268
Si una planta produce millones de semillas, ¿por qué
no se extiende por toda la Tierra? XV-5270
Una planta que caza moscas—ilustración, XV-5164
Plantación de remolachas destinadas a la fabricación
del azúcar—ilustración, II-531
Plantaciones de te en el Japón—ilustraciones, VII-

Plantaciones de te en la India-ilustraciones, VII-

Una plantación de sisal—ilustración, XIV-4689 Una plantación de te, en Ceilán—ilustración, VII-2363

Plata: No podemos transformar la plata en oro, ni el oro en plata, III-878 ¿Por qué el oro valo más que la plata? VI-2143

Por qué el oro y la plata se llaman metales nobles, V-1470

Por qué se deslustra la plata y el oro no? III-922 Plata (La): Edificios notables de La Plata (República Argentina)—ilustraciones, V-1616 y 1617 La Universidad—ilustración, V-1616 Monumento de la Primera Junta—ilustración, III-

Museo La Plata—ilustración, V-1617
Palacio Municipal—ilustración, V-1616
Plata (Río de la): El Río de la Plata, frente a la ciudad de Buenos Aires, en el siglo XIX—ilustración, V-1601

Plataforma: Las grandes plataformas donde se edifi-caron los templos de Babilonia, XII-4243 Platano—véase Banana.

Plátano—véase Banana.
Platen (Augusto): La fundación de Cartago, XIX-6516
Platija—ilustración, I-287
Plato: Cómo se hacen los platos de mesa—ilustraciones, XIX-6567
¿Por qué se secan solos los platos mojados? XI-3917
Platón—retrato, XI-3774
Platón—retrato, XI-3774
Platón—retrato, XI-3774
Platón en el discípulo de Sócrates, y Aristóteles, el discipulo de Platón, VI-2140
Platón enseñando en su escuela al aire libre—ilustración, XIV-4766
Platón y Aristóteles—ilustración, VI-2139
Platón y Aristóteles, maestros de los sabios de Atenas, VI-2140
Platón: Regiones lunares próximas al volcán llamado Platón—ilustración, VIII-2549
Playa: Castillos de arena en la playa—ilustraciones, II-742
El hombrecillo de la playa secreta, III-810

El hombrecillo de la playa secreta, III-810 En la playa, XVI-5558

En la playa, XVI-5558
Los juegos en la playa—con ilustraciones, XI-3607
Los naravillosos basureros que se encuentran en
todas las playas, XI-3757
Playa de Mar del Plata (República Argentina)—
ilustración, V-1607
Rambla y playa de Pocitos, en Montevideo—ilustración, VII-2438
Vista de la Playa Ramírez, en Montevideo—ilustración, VII-2434
Plaza: Dos plazas célebres de Nueva York—ilustraciones, XVIII-6355
La Plaza de la Concordia, en París—ilustración,
"I-1061

La Plane.

Plaza: La plaza de la Revolución (en París), convertida en plaza de paz, III-958 La Plaza de Trafalgar, en Londres—ilustración,

XVII-6048

XVII-6048
Plaza de la Independencia—Montevideo—ilustración, VI-1965
Plaza del Congreso, con éste al fondo—Bucnos
Aires—ilustración, II-525
Plaza del General San Martín, en 1916 (Buenos
Aires)—ilustración, II-523
Plaza de Mayo, en 1916 (Buenos Aires)—ilustración, II-523
Plaza de toros de Buenos Aires (1805), hoy Plaza

Plaza de Mayo, en 1910 (Buenos Afres)—lustración, II-523
Plaza de toros de Buenos Aires (1805), hoy Plaza del General San Martín—llustración, II-517
Plaza llamada antiguamente de la Victoria (hoy Plaza de Mayo), en Buenos Aires, tal como era en 1834—llustración, II-516
Plaza 4. Vitorino de la)—retrato, IV-1118
Plazuela, XVII-5808
Plebe: La plebe romana lucha para obtener el derecho de legislarse a si misma, VIII-2631
Plegaria, XVIII-6158
Las plegarias, XVIII-6158
Las plegarias, XVIII-6265
Plegaria a Dios, XVIII-6149
Plenilunio en el mar, XVIII-5798
Pléyadas (Las), IV-1287
Plinio el Joven: La catástrofe de Pompeya, descrita por Plinio, X-3580
Corazón de oro, XIX-6768
Plomo: ¿Por qué no tienen el mismo precio el plomo, los brillantes y el carbón? XIV-4935
Pluma: Colocación del iridio en la pluma estilográfica, y cómo se aguza y pule la plumilla—ilustraciones, XVII-5844

ciones, XVII-5844

Cómo se hacen los puntos de las plumas estilográ-ficas—ilustraciones, XVII-5843 Cómo se hace una colección de plumas, XIX-6596 Cómo se limpian las plumas estilográficas, VIII-

Corte y pulimento de los mangos de las plumas estilográficas—ilustraciones, XVII-5842 El comienzo de la fabricación de una pluma estilográfica—ilustraciones, XVII-5838 Fabricación de las plumas de acero—ilustraciones, XVII-8838

XI-3829

XI-3829
La pluma estilográfica, XVII-5839
La pluma estilográfica queda terminada—ilustraciones, XVII-5845
La pluma y los abanicos, V-1728
Maravillas de los pelos, plumas y alas, vistos con el microscopio—ilustraciones, V-1629
Operaciones preliminares para hacer el mango de la pluma estilográfica—ilustraciones, XVII-5841
Pluma de mar—ilustración, XI-3655
¿Por qué se escribe con pluma y tinta mejor sobre el papel que sobre una pizarra? XII-4035
Si las plumas son más ligeras que el aire, ¿cómo caen? VIII-2593
Transformando las plumas de ave en plumas de

Transformando las plumas de ave en plumas de escribir—ilustraciones, XI-3826
Plumaje: El brillante plumaje de las aves del paraíso, VIII-2700

Las aves de hermoso plumaje, VIII-2699 Pájaros raros, do extraño plumaje—ilustraciones, VIII-2698

Por qué mudan las aves su plumaje? XIII-4508 Plymouth: El puerto de Plymouth, con su célebre rompeolas—ilustración, XIV-4814 Población: La población de la Rusia europea—ilus-traciones, VIII-2783 Población de las principales colonias inglesas, XIV-

Una ojeada sobre algunas poblaciones rusas, VIII-2786 Poblador: Los pobladores de la India, II-592

Los primeros pobladores y colonizadores de España, IX-2984 Pobladores de Persia y de Arabia-ilustraciones,

VI-2043

VI-2043
Pobladores de Siberia—ilustraciones, VIII-2787
Pobre: « El Padre de los pobres », X-3500
El tesoro del pobre, XI-3691
Un rey amante de los pobres, IX-3023
Pobreza: La felicidad y la pobreza, XIX-6519
Pobreza de Franklin, IX-2903
Pocahontas, XIV-4785
Pocitos: Escuela de segundo grado, en Pocitos,
Montevideo—ilustración, VII-2441
Rambla y playa de Pocitos, en Montevideo—ilustración, VII-2438
Poe (Edeardo Allan): El cuervo, VII-2185 Poe (Edgardo Allan): El cuervo, VII-2185

Poe (Edgardo Allan): El país de los sueños, XV-5101
Las campanas, VII-2183
Poema: Los poemas que celebran el canto de las aves, IX-3070
Un poema, VIII-2861
Poesia La), III-859, XIX-6620
A la poesía, VII-834
Arte Poética, XIX-6624
Cómo debe leerse la poesía, VI-2049
Cosas que debemos saber de la poesía, II-597
De las diferentes combinaciones métricas, II-597
Glorificación del Padre de la Poesía, Poesía por el mundo antiguo—ilustración, XIX-6621
Invocación a la Poesía, XV-5315
La poesía de la Poesía, XV-5315
La poesía de la religión, XVII-5901
La poesía de la religión, XVII-5901
La poesía de la religión, XVII-5901
La poesía de la cosas corrientes, XIII-4429
La Poesía en la antigüedad—« Minnesinger », tro-vadores y juglares, III-1077
La Poesía en la inventud y en la edad viril, X-3472
La poesía el se música de las palabras, I-115
La poesía en la música de las palabras, I-115
La poesía en la música de las palabras, I-115
La poesía y el sentimiento, V-1573
La poesía y la ninez, IX-3003
Origen de la poesía, I-115
Para recordar los buenos versos, VII-2517
¿Qué es poesía? XIX-6705
Un poeo de historia de la Poesía castellana, I-113
Poeta (El), V-1712
Apoteosís de Homero: homenaje de los poetas de todos los tiempos—ilustración, VIII-2606
Buenos versos y admirables poetas, I-117
El cáliz y el poeta, XIX-6631
El canto del poeta, II-727
El paseo del poeta, XVI-5444
El poeta a lemán Heine, que soportó sus sufrimientos con sereno heroismo, VIII-2605
El poeta y la rosa—fábula de Samaniego, XVI-5405
Goethe, el poeta y filósofo más célebre de Alemanta, VIII-2504
Grandes poetas favorecidos y honrados por los magnates y soberanos de su época—ilustraciones, VIII-2598 Grandes poetas favorecidos y honrados por los magnates y soberanos de su época—ilustraciones,

VIII-2598

Horacio, amigo de Virgilio, y otro gran poeta de la antigua Roma, VIII-2600
Lamentos de un poeta, XX-6841
La muerte del poeta, XV-5314
Las siete palabras del poeta, XI-3820
Los poetas y la niñez, IX-3003

victorioso, llevado en triunfo-ilustración, I-334

1-334
¿Por qué debemos leer a los poctas? V-1573
Schiller, el gran pocta dramático, autor de « Guillermo Tell», VIII-2604
Tres grandes poetas de la antigüedad—ilustraciones, VIII-2606
Virgilio, autor de la « Encida» y el primer gran poeta de Roma, VIII-2600
Poey (Felipe), XX-6787; retrato, XX-6788
« Pointer»—ilustración, XVII-6029
Poire: L'avocat et les poires—fábula de Esopo, VIII-2734

Polianto (El), XVIII-6212; ilustración, XVIII-6215 Policia: Un ladrón que se convirtió en policía, XVII-

Policrates: El anillo de Polícrates, V-1578
Polilla: La oruga que roe paños y pieles, para fabricarse una morada, XII-4142
La polilla que gusta de la miel, y chirria para asustar a las abejas, XII-4143
423 qué el alcanfor ahuyenta las polillas? XII-423 qué el alcanfor ahuyenta las polillas?

qué giran las polillas alrededor de la luz?

V-1652
Polipero: La estupenda muralla de animales que se eleva del fondo del océano, XI-3658
Pólipo: Colonias de pólipos—ilustraciones, XI-3655
La vida y la muerte de los pólipos que trabajan en el seno de los mares, XI-3659
Los pólipos del coral, que trabajan silenciosamente en las profundidades del océano, XI-3636
Pólipo en forma de pluma—ilustración, XI-3655
Polk (Jacobo K.)—retrato, XV-5301
Polonia lucha por la libertad y pierde su vida nacional, VIII-2748
Reparto de Polonia, V-1692

Reparto de Polonia, V-1692

Polo: ¿Dan vueltas como peonzas las personas en los polos? XVII-5761
Expediciones que se acercaron más al polo, II-476
Ilustres exploradores de los polos—retratos, II-475
Polo Norte: Choza de nieve, construída por los descubridores del Polo Norte, en las cercanías de éste—ilustración, II-479
El comandante Peary llega, al fin, al Polo Norte en 1909, II-481
El descubrimiento del Polo Norte, XVIII-6191
Exploradores de diversos países, camino del Polo Norte—ilustración, II-475
Exploradores que fijaron en el mapa los alrededores del Polo Norte, II-474
Osos blancos, en medio de los témpanos de hielo de la región polar ártica—ilustración, II-479
Ruta de Peary al Polo Norte—ilustración, II-471
Si pudésemos llevar radio al Polo Norte, ¿haría variar el clima de aquellas regiones? XII-4229
Viajeros que se propusieron el descubrimiento del Polo Norte, II-472
Polo Sur: Descubrimiento del Polo Sur, IX-3223
El capitán Amundsen y dos amigos—ilustraciones, IX-3224
El capitán Roberto Falcon Scott y el «Terranoya»

IX-3224

IX-3224
El capitán Roberto Falcon Scott y el « Terranova »
—ilustraciones, IX-3225
Polo (Marco)—sus maravillosas aventuras, I-92
Polvo: ¼ dónde va a parar el polvo? XV-5172
½De dónde procede el polvo? XII-4227
Los remos vivientes del pulmón, que expulsan el polvo, VI-1984
¿Por qué se llenan las casas de polvo si permanecen cerradas mucho tiempo? XIV-4936
Polvo cósmico (El), IX-3029
Pólvora: ¿Cuál es la composición de la pólvora? XVIII-6373
Un delantal lleno de pólvora, II-628

Un delantal lleno de pólvora, II-628

Una asna enana y su pollino-ilustración, Pollino: U: VII-2255

Pollo: Los mejores pollos son los incubados secreta-mente por su madre, IV-1142 Los 4 pollos de Faraón * y el buitre que come reptiles,

VIII-2824 Polluelo: La alondra y sus polluelos—fábula de Esopo, XIII-4514

XIII-4514
Pombo (Rafael): La estatua de Colón, XX-6916
Pompa: Lo que puede hacerse con pompas de jabón
—ilustraciones, VIII-2532
Pompa (Elias Calixto): Descansa, VIII-2857
Dónde cstá Dios, XVIII-6161
Estudia, VIII-2857
Trabaja, VIII-2857
Pompeya: Hermosas ruinas pompeyanas—ilustraciones, XVIII-6143
La catástrofe de Pompeya, descrita por Plinio, X-3586

La hermosa ciudad de Pompeya, tal como yació sepultada cerca de 2000 años—ilustración, XVIII-

Lo que se ve en Pompcya, XVIII-6139 Mosaico de una casa de Pompcya—ilustración, Mosaico de XVIII-6140

Pompeya resurge del seno de la tierra—ilustraciones, XVIII-6142

Ruinas de Pompeya—ilustraciones, XV-5040 Una casa de Pompeya: cómo era antes de su destruc-ción, y cómo se conserva hoy—ilustraciones, XVIII-

Una olla que se halla todavía encima del fogón, en Pompeya—ilustración, XVIII-6146 Un jardin de Pompeya, antes y ahora—ilustraciones, XVIII-6147

Pompeyo: César y Pompeyo, los hombres más célebres de Roma, II-682 Cómo creció la enemistad entre César y Pompeyo,

II-683 Huída de Pompeyo y su muerte; gran sentimiento

de César, II-683 Pompeyo huyendo del campo de batalla—ilustración, 11-674

ción, II-674
Ponce de León (Juan): Un hombre que deseaba rejuvenecer, XV-5084
Ponce de León (Pedro): Un bienhechor de los sordomudos, XI-3852

*Pony *: Un *pony * habilidoso, II-412

*Tres hirsutos camaradas *—fotografía de * ponies * de las islas Shetland—ilustración, XIV-4711
Popocatepetl—ilustración, XVI-5479
Populacho: El indigno populacho que acudía a Roma a presenciar los juegos, VIII-2636

Porcelana: Historia del dibujo llamado « del sauce », que decora piezas de porcelana antigua, I-61
Pordiosero: Los pordioseros, XIII-4556
Poro: Diagrama de nuestra piel, mostrando considerablemente amplificados los surcos cutáneos, los poros, las glándulas sudoriparas, etc., VII-2247
Por qué: El juego de los « por qué », XII-3979; respuestas a este juego, XIII-4455
Portales (Diego), X-3391; retrato, X-3392
El gran ministro chileno, asesinado por las tropas amotinadas—ilustración, IX-3038
Porter (Fitz-John)—retrato, XV-5295
Port of Spain: Una calle de Port of Spain, en la isla de Trinidad—ilustración, XVIII-6234
Porto-Novo: El rey de Porto-Novo, en el Dahomey, presidiendo un consejo de ministros—ilustración,

presidiendo un consejo de ministros—ilustración, XVI-5590

presidiendo un consejo de ministros—ilustración, XVI-5590

Portugal: Asesinato del rey D. Carlos, en Lisboa—ilustración, XIII-4320

Don Carlos y el principe heredero, que murieron asesinados—retratos, XIII-4312

Don Enrique el Navegante—retrato, XIII-4316

Don Juan III—retrato, XIII-4317

Don Pedro de Alcántara, emperador del Brasil, y su esposa—retratos, XIII-4317

El ex rey D. Manuel II—retrato, XIII-4320

El país, XIII-4319

El presente de Portugal, XIII-4321

El rey D. Sebastián—retrato, XIII-4317

Guerras del Uruguay con Portugal, VI-2093

José I—retrato, XIII-4318

La Casa de Avis, XIII-4318

La casa de Avis, XIII-4315

La era Manuelina, XIII-4316

La independencia, XIII-4316

La independencia, XIII-4317

Los Braganzas, XIII-4317

Los Braganzas, XIII-4318

Los Coburgo, XIII-4319

Los origenes de la población portuguesa, XIII-4310

Mapa de España y Portugal, IX-2982

Reinado romántico, XIII-4314

Reyes de Portugal desde 1139 a 1521—retratos, XIII-4313

Un reinado glorioso, XIII-4314

Vista de la ciudad de Oporto—ilustración, XIII-

Un reinado glorioso, XIII-4314 Vista de la ciudad de Oporto—ilustración, XIII-

Vista general de Lisboa—ilustración, XIII-4321

Vista general de Lisboa—Hustracion, AIII-4321 Porvenir; ¿Es posible conocer lo porvenir? XVII-4146 ¿Es posible predecir el porvenir? XVII-5866 Posada: Rendición de Posada en Las Piedras—cuadro de Blanes—Hustración, VI-1557 Posición: Cómo la piel nos ayuda probablemente a conocer la posición de nuestro cuerpo, VII-2465 Posición del pulso en la muñeca—ilustración, V-

Posición exacta del corazón en el cuerpo humano— ilustración, V-1773
Posición respectiva de los conductos por los que penetran en nuestro cuerpo los alimentos y el aire —ilustraciones, VI-1981
Positivismo: ¿Qué quiere decir positivismo? XVII-

Potencia: El secreto de la potencia de los músculos humanos, que nadie ha podido descubrir, XVI-

Potro: El potro y la yegua—fábula de Campoamor, X-3258 Pozo: Cómo se extrae el agua de los pozos—ilustra-ción, XVIII-6316 De cómo la Verdad fué a parar al fondo de un pozo, VII-2382

El oso en el pozo, III-817 El pozo de Santa Keyne, V-1679 Pozzuoli: El templo de Serapis, en Pozzuoli—ilus-tración, XI-3865 Praderas del Nuevo Continente—ilustración, XII-

3993
Prado: Vista interior del Prado de Montevideo—
ilustración, VII-2439
Prat (Arturo), X-3396; retrato, X-3397
Heroísmo de Arturo Prat, IX-3042
Praxiteles: Fragmento del friso que adorna el Partenón de Atenas, obra de Praxiteles, VI-2112
Precio: ¿Por qué no tienen el mismo precio el plomo,
los brillantes y el carbón? XIV-4935
Precipicio—ilustración, II-508
Tren deslizándose entre dos elevados precipicios—
ilustración, II-655

Predicción: La predicción del tiempo, IV-1453 Prenda: Prendas, I-136 Prendas o castigos en los juegos, y modo de pagar-los, XIII-4331

Prenda: Prendas, 1-136
Prendas o castigos en los juegos, y modo de pagarlos, XIII-4331
Primera prenda del ajuar de la muñeca—con ilustraciones, IV-1223
Prensas de filtro, empleadas en la obtención del azúcar de remolacha—ilustración, II-536
Presa: La gran presa del río Nilo, en Asuan—ilustración, IX-3051
Presión: Les miopes o cortos de vista pueden llegar a ser présbitas con la edad, XVI-5505
Presidente: Presidentes de los Estados Unidos—retratos, XV-5301
Presión: De qué modo pueden comprimirse los gases, y no los líquidos, XV-5017
El hombre extraordinario que descubrió la ley de igualdad de presión, XV-5016
Presión atmosférica: De qué modo puede medirse la presión de la atmósfera, XV-5012
De qué modo tan admirable se acomoda el cuerpo humano a la presión atmosférica, XV-5014
La presión del aire, XV-5009
La presión del aire, Que es capaz de sostener una columna metálica, XV-5010
La presión del aire, SV-5010
La presión del aire se ejerce sobre nosotros con igual fuerza en todas direcciones, XV-5012
Manera de hacer ver prácticamente los efectos de la presión atmosférica—con ilustración, XVII-6052
Por qué puede vaciarse un vaso de agua por medio de un sifón, XV-5016
Por qué sale agua de las bombas, XV-5016
Qué sucedería si, en un momento dado, dejase de existir la presión atmosférica de 1033 gramos sobre cada centímetro cuadrado, ‡cómo no nos restidigitador; II-871
Una broma de prestidigitador, VI-1852
Príamo, rey de Troya, es muerto por los griegos vencedores—ilustración, I-131
Prim (Juan)—retrato, X-3255
***Primavera**—por W. H. Margetson—ilustración, XIX-6524
Domingo de

Domingo de primavera, XVII-5809 En la primavera, VIII-2868 En la primavera—ilustración, XVII-5748 Primula harinosa, XVIII-6116; ilustración, XVIII-

Princesa: Asombrosas aventuras de una princesa,

El banquete nupcial de la princesa, VI-1916 La danza de las doce princesas, I-57 La Princesa Isabel, llamada «La Redentora»—

La Princesa Isabel, llamada «La Redentora»—
retrato, XIV-4803
La princesa quien dió besos al porquero—con ilustraciones, XIII-4511
Lealtad de una princesa, VII-2318
Princesita de los pies descalzos—ilustración, IV-1331
Una verdadera princesa, III-945
Principe: El cruel principe que encerró a multitud de infelices en la Cueva Negra de Calcuta, II-712
El primer Príncipe de Gales—ilustración, XIII-4541
El Príncipe Colás—Comedia infantil, XIX-6591
El príncipe heredero de Portugal, asesinado en 1908—retrato, XIII-4320
El príncipe pobre, XIII-4511
Los cinco criados del príncipe, V-1675
Primer príncipe de la casa de Habsburgo, que reinó en Hungría, V-1694
Un joven rajá o príncipe de la India—ilustración, III-709
Un juez que encarceló a un príncipe, XIII-4327

Un juez que encarceló a un príncipe, XIII-4327 Un maharajá o gran príncipe de la India—ilustra-

Un príncipe que renunció a su libertad, XI-3736
Un príncipe que renunció a su libertad, XI-3736
Un príncipe ceal que votó por la muerte del rey
de Francia, VII-2486
Principe (Miguel Agustín): El águila y los lagartos,
IX-2948

1X-2948
El cazolazo, II-665
El hombre y el asno, IX-3133
El lavatorio del cerdo, IX-3134
El pelícano y la Naturaleza, III-788
El pelotazo, IX-3134
El viejo, el niño y el burro, IX-3132
Fábulas, IX-3131

Principe (Miguel Agustín): Horas elásticas, XIV-

La balanza delatora, XIX-6520 La cabeza y el gorro, IX-3133 La cicatriz, IX-3134

La cabeza y el gorro, IX-3133
La cicatriz, IX-3134
La mano derecha y la izquierda, IX-3131
La sierpe y La abeja, XVII-5930
Principio: El principio fundamental de que «nada se pierde» XX 6878
Principio del giróscopo, I-171
Prisión de Carlota Corday, después de haber dado muerte a Marat—ilustración, VII-2487
Prisionero: Los dos prisioneros, XIII-4583
Los prisioneros rusos son ligados con cuerdas (por los tártaros) y llevados al cautiverio como rebaños de ovejas, VIII-2740
Prisioneros de guerra que comparecen ante Cleopatra sentada en su earro—ilustración, XII-4152
Prisma: El pedacito de cristal que separa los colores de que se compone un rayo de sol, XIX-6544
Probidad de Lieurgo, VIII-2779
Problema: Uno de los problemas más importantes del mundo, IV-132
Problema: ¿Alcanzó el tren? IX-3021
¿A qué hora llegaba Alfredo a la escuela? IX-3020
¿Cómo escapó de la muerte el bufón del rey, XII-3983
¿Cómo estaban las ovejas? IX-3020
¿Cómo fué distribuída la fruta? IX-3020
¿Cómo fué distribuída la fruta? IX-3020
¿Cómo pasaron el río? IX-3021
¿Cómo pasaron el río? IX-3021
¿Cómo pueden plantarse 24 árboles en 28 filas de 4 cada una? VI-2084; solución, VIII-2539
Cómo repartió el padre su jardín, VI-2081; solución, VIII-2536
¿Cómo satan las ranas de unos vasos a otros?

¿Cómo saltan las ranas de unos vasos a otros? VI-2083; solución, VIII-2538 ¿Cómo se cortó la alfombra? VI-2082; solución, ¿Cómo se VIII-2536

VIII-2536

¿Cuándo estuvo bien el reloj? IX-3020

¿Cuándo tendrá Enriquito la bicicleta? IX-3021

¿Cuánto costó el tapón? IX-3019

¿Cuántos hombres se perdieron? IX-3021

¿Cuántos huevos son? IX-3020

¿Cuántos sellos tenían? IX-3019

¿Cuánto tardará el reloj en dar las doce? IX-3020

¿Cuánto tiempo empleó la rana? IX-3021

¿Cuánto tiempo esperó? IX-3021

¿De quién es el retrato? IX-3019

¿De quién es el retrato? IX-3019

¿Dió Jorge la vuelta alrededor del mono? IX-3019

Doco huevos en una palangana, IX-3020

El cuadrado misterioso, VI-2082; solución, VIII-2537

El problema de la comida del viajero, VI-2082; solución, VIII-2537

El problema de la tarjeta en forma de herradura,

El problema de la tarjeta en forma de herradura, VI-2084; solución, VIII-2538 E' problema del cuadrado mágico, VI-2084; solución, VIII-2539

VIII-2539
El propietario y el vagabundo, IX-3020
El tejedor y el paño, VI-2081; solución, VIII-2536
La licbre y el perro, IX-3020
Los canarios desaparecidos, IX-3019
Problema de los sacos del molinero, XII-3980
Problemas sencillos, IX-3019, XIV-4881
¿Qué cantidad de agua se vertió? IX-3021
¿Qué cartuajes fueron enviados? IX-3021
¿Qué distancia recorrió Guillermo? IX-3021
¿Qué distancia recorrió Guillermo? IX-3021
¿Qué dongitud tenían los cordeles? IX-3019
¿Quíé nes la hermana del tío de Tomasito? IX-3019
¿Quíén es la hermana del tío de Tomasito? IX-3019
¿Quíenes, XIII-4455
Soluciones de los problemas de las páginas 3021 y
4881, XV-5237
Proboscido: Mono proboscido—ilustración, III-793
Procedimiento Bessemer, para fabricar acero—ilustraciones, III-893
Procedimiento empleado generalmente para trans-

Procedimiento empleado generalmente para transformar en azúcar la savia de arce—ilustración, II-

Procedimientos para obtener el zumo del arce—
ilustraciones, II-537
Procelario: Cómo se defiende de sus enemigos el procelario: Cómo se defiende de sus enemigos el procelario: gigante, VI-1870
Hábitos del procelario, que los sabios no aciertan a
explicar, VI-1870
Procelario del Cabo—ilustración, VI-1868
Proceras civiles de la República Argentina, IV-1109
Próceres militares de la República Argentina, III989

Próceres uruguayos, VIII-2555

Procesión: La procesión en el camino de Sol—Música—con ilustraciones, IV-1225
Producción: ¿Llegara a no bastar la producción total

del mundo para alimentar a todos sus habitantes? XII-4039

XII-4039
Profesor: Un profesor sugestionable, XVII-5777
Profeta: Cómo huyó el Profeta de su casa, para salvar su vida, VI-2042
Profundidad: Extensión y profundidad, IX-3005
Prole: Manifestaciones del amor de la prole en los seres irracionales, XX-6901
Prometeo, XI-3709, XIX-6624
Pronunciación: El uso de la lengua y de los dientes en la pronunciación de las palabras, XV-5160
Gran importancia para un orador en la recta pronunciación de las consonantes, XV-5160
Propietario: El propietario y el vagabundo—problema, IX-3020
Proserpina, reina del Averno, X-3582

Proserpina, reina del Averno, X-3582 Prospaltela: La « Prospaltella Berlesei »—ilustración, X-3551

X-3551
Prosperidad de los Países Bajos, V-1570
Proteción que la Naturaleza concede a todos sus hijos, VI-2128
Protopiasma: Dos de las cosas que contribuyen a la elaboración del protoplasma, IV-1260
La notable facultad que posce el protoplasma de hacer cosas nuevas de otras vicias, IV-1261

¿Qué es y de qué se compone el protoplasma? IV-

Providencia (La), XIV-4970
Proyección: La proyección de Mercator—con ilustración, XVI-5603
Proyectil: Cómo un fusil dispara doce proyectiles—ilustraciones, III-1010
¿Qué fuerza es la que lanza el proyectil del cañón?
II-433

II-433
Prud'homme (Emilio): Himno nacional de la República Dominicana, XII-3968
Prusia: Cómo las guerras napoleónicas retardaron el desarrollo de Prusia, VII-2181
Cómo se apoderó Prusia de dos provincias que pertencían a Dinamarca, XX-6832
Federico I, el primer rey de Prusia, visitando una de las escuelas fundadas por él—ilustración, VII-9189

2182
Los principios del gran reino de Prusia, VII-2292
Psiquis: La historia de Cupido y Psiquis, XVI-5526
Pueblo: Aspecto que ofrecía un pueblo germano hace
dos mil años—ilustración, VII-2172
¿Cuál fué el primer pueblo que escribió libros?
VIII-2594

VIII-2594
De cómo el rey de Francia traicionó al pueblo y fué
descubierto, III-952
La tempestad estalla en Francia: levantamiento del
pueblo irritado, III-948
Los pueblos del desierto, VII-2505
Pueblos de la región polar ártica—ilustraciones, II-

cion, 1-44
Célebres puentes colgantes—ilustraciones, I-45
Cénetes y cometas empleados para edificar grandes
puentes, I-39
ŁCómo es posible que unas cuantas varillas de hierro
sostengan el peso de un puente colgante? XI-3674
Curioso puente colgante, en Pasco—ilustración, XII-

Diversos puentes antiguos—flustraciones, I-50 El gran puente sobre el Rhin, en Coblenza—ilustra-ción, I-49 El hermoso y patético Puente de los Suspiros, en Venecia—flustración, V-1530 El puente de la Torre de Londres—flustraciones, I-46

46
El puente de mármol, en Pekín—ilustración, I-49
El puente de Rialto en Venecia—ilustración, V-1535
El puente más admirable del mundo, sobre el río
Forth, en Escocia—ilustración, I-37
Famoso puente, que se halla en el camino de la Gran
Muralla .nina—ilustración, XIV-4890
Interior del puente de Forth—ilustración, I-44
La construcción detallada del puente Forth—ilustracions, I-42

traciones, I-42
Los artísticos puentes del Sena—ilustración, I-218
Los comienzos de un gran puente—ilustraciones, I-40

Puente: Los ojos del puente, V-1728
Los puentes, I-37
¿Por qué oscilan los puentes cuando se colocan sobre
ellos muchas personas? XIV-4932
¿Por qué son algunos puentes más altos en el centro
que en los extremos? XIII-4508
Puente colgante, en New Brunswick—ilustración,

1-49
Puente con vía férrea, tendido sobre el río Tay, en
Escocia—ilustración, II-656
Puente de cuerdas, en la costa de Antrim, Irlanda
—ilustración, I-50
Puente de cuerdas, en la India—ilustración, I-50
Puente de madera, junto al lago Superior—ilustración, I-48

Puente de piedra, en Lima—ilustración, XII-4003 Puente de Sringar, en la India—ilustración, I-50 Puente de Waldi Tora, en el Tirol—ilustración, I-49 Puente en la montaña Creek—ilustración, I-48 Puente Iwakuni, en el Japón—ilustración, I-50 Puente Negro (en el Ferrocarril Central del Perú)— ilustración, XII-4005

Puente para pasar una depresión del terreno— ilustración, II-656 Puentes de un arco y de arco múltiple—ilustra-Puentes de ciones, I-49

ciones, I-49
Puente sobre el río Hawkesbury—ilustración, I-47
Puente sobre el río San Lorenzo—ilustración, I-47
Puente sobre el río Tay—ilustración, I-47
Puente sobre el río Yi (República del Uruguay)—
ilustración, VII-2448
Puente sobre un abismo—ilustraciones, I-43
Puentes sobre montañas y lagos—ilustraciones,

Puentes sobre tres grandes ríos—ilustraciones, I-47 ¿Se contraen los puentes bajo la acción del sol? VII-2475

Una ciudad de islas, con calles de agua y 300 puentes, V-1564

Una gran obra en lo profundo de un río—ilustra-ción, I-41 Un gran constructor de puentes, que murió de tristeza, I-39 Un puente que se abre en dos—ilustraciones, I-46

Vista de Bagdad, con su puente de barcas sobre el Tigris—ilustración, VI-2041
Puerco: La encina y el puerco—fábula de Léssing,

Puerco: La XV-5309

Puerco espín (El), III-903

Cómo se defiende el puerco espín contra sus enemi-gos, III-907

El puerco espín de cola empenachada, y el que trepa a los árboles, III-908 El puerco espín y los grandes saltadores—ilustra-ciones, III-905 Puerco espín canadiense—ilustración, III-905

espín de cola empenachada-ilustración, III-905

III-905
Puerco espín ordinario—ilustración, III-905
Puerta: La gran Puerta de los Leones, que se creyó obra de gigantes, VIII-2568
La maravillosa « Puerta del Paraíso », en Florencia—ilustración, XX-6817
La Puerta de Hierro, XVI-5430
La puerta del jardín, V-1726
Puerta de una ciudad, cerca de la Gran Muralla—ilustración, XIV-4900
Puertas que cuestan miles de pesos—ilustraciones

ilustración, XIV-4900
Puertas que cuestan miles de pesos—ilustraciones, XI-3750
Puerto: Ciudades y puertos de Bélgica y Holanda—ilustraciones, V-1562
Cómo se construyen los puertos, XIV-4807
El gran puerto de Hong-Kong, que pertenece a Inglaterra, I-113
El puerto de Plymouth, con su célebre rompeolas—ilustración, XIV-4814
Los grandes ríos del Indostán y los grandes puertos situados en sus orillas, II-590
Los puertos, XIV-4807
Puerto de Buenos Aires en 1860—Desembarque con río bajo—ilustración, II-522
Puerto de Buenos Aires en 1916—ilustración, II-530
Puerto de Concordia, Entre Ríos—ilustración, V-1477

1477

Puerto y ciudad de la Santísima Trinidad de Buenos Aires (1590)—ilustración, II-516 Puerto, y usina de luz eléctrica, Corrientes—ilus-tración, V-1477

tración, V-1477 In puerto artificial, y otro natural—ilustraciones, XIV-4812

Un puerte er construcción—ilustraciones, XIV-4810

Puerto Burton: El doctor de Puerto Burton, III-1042 | Puerto Rico! XX-6959 | La isla de Puerto Rico, XVI-5490 | Puesto de schales, en una via férrea—ilustración,

Pueyrradón (Juan Martín de)—retrato, III-996 Pugatchef (Emelian): El cosaco Pugatchef hace creer que es el zar Pedro III—ilustración, VIII-2743

Pulgarcito, XI-3695 Pulguera azul—ilustración, XVII-5984

Pulido barnizado de la bicicleta-ilustraciones, Pulmón: Cómo están constituídos los pulmones— ilustración, VI-1982 Cómo se filtra el aire antes de entrar en los pul-mones, VI-1980 La vida y los pulmones, VI-1979 Lo que va a parar a los pulmones cuando respira-mos, VI-1492 Los dos tubos por la constituídos de su constituidos los pulmones, via constituidos los pulmones cuando respira-Pulmón: Cómo

mos, V-1492
Los dos tubos por los que el aire llega a los pul-mones, VI-1982

mones, VI-1982
Los remos vivientes del pulmón, que expulsan el polvo, VI-1984
Maravillosa estructura de los pulmones, que les permite aleanzar una superficie de 129 metros cuadrados, VI-1983
Posición exacta de los pulmones, y relación de su volumen con el del resto del cuerpo—ilustración, VI-1976

VI-1979

VI-1979

• Púlpito • (E1)—ilustración, II-424

• Pulpo: La curiosa bolsa de tinta que sirve de defensa
a los pulpos y calamares, XI-3914

Los pulpos gigantes, capaces de hacer zozobrar
una barca, XI-3913

Un combate mortal entre dos grandes monstruos
marinos (un cachalote y un pulpo gigantesco),
XI-3914

XI-3914

XI-3914
Un pulpo luchando con un cangrejo de gran tamaño—ilustración, XI-3914
Varias clases de pulpos—ilustraciones, XI-3910
Pulso: ¿Por qué los médicos toman el pulso a los
enfermos? XIV-4726
¿Por qué pueden los médicos saber nuestra temperatura tomándonos el pulso? X-3310
Posición del pulso en la muñeca—ilustración, V1774

1774

1774
¿Qué es el pulso? X-3309
Puma (El), VII-2344
El puma, cnemigo del perro e inofensivo para el hombre, mientras éste no le provoque, I-196
El puma, o « león americano »—ilustración, I-191
La caza del puma, XI-3819
Puna: Las punas, VI-1921
« Punctum cœcum »: El punto del ojo que es ciego, XVII-5744

XVII-5744

XVII-5744
Interior del globo ocular, con las fibras nerviosas irradiando del nervio óptico en el «punctum cœcum »—ilustración, XVII-5741
« Punch », en Llanduduo, Gales—ilustración, II-422
Puno: Catedral y Municipalidad de Puno—ilustración, XII-3999
Punta de zafiro del fonógrafo—ilustración, VI-1883
Punto: El punto en que vivímos—ilustración VII-

Punto: El punto en que vivimos-ilustración, VII-

Qué cosa viene a ser el punto final de un párrafo, V-1732

V-1732
Un punto contiene un número de átomos mayor que el de los habitantes de toda la Tierra, V-1732
Puntuación: Curiosas chascos y percances a que puede dar lugar la puntuación, XIX-6654
Pupila: La pupila del ojo, que se hace brillante a una luz débil, XVI-5502
¿Por qué se dilata y contrae la pupila del ojo?
VII-2355

Purificación, XVIII-6159 Purificación—El gobierno de Artigas, VI-2098 Puritanos: Los puritanos en América, XV-5199

Q Quebec: El Parlamento—ilustración, XVIII-6297
La Universidad de Laval—ilustración, XVII-5790
Vista de Quebec, tomada desde el Parlamento—
ilustración, XVII-5794
Vista parcial de Quebec—ilustración, XVII-5790
Queche: Queches y vapores de arrastre—ilustra
ciones, IV-1373
Quebacer: Els conveniente tonce ciones a

vapores de arrastre-ilustra-

Quehacer: ¿Es conveniente tener siempre algo que hacer? XIII-4625 Quelona o cabeza de tortuga, XVIII-6114; ilustración, XVIII-6113

Quena (La), VI-1922 Quental (Anthero de): El palacio de la ventura, XV-5216

Querandies: Canto de guerra de los querandies,

XII-4196 Querol (Vicente W.): El sueño, XIX-6623

La Diligencia, XI-3596
Orfeo, XIX-6622
Queso: Cómo el queso a fuerza a los músculos y sangre al cerebro, XI-3650
Los gusanillos que encontramos en el queso, XII-

Los microbios que nos ayudan a hacer mantequilla y queso, III-1012
Quetzal: El delicado quetzal, VIII-2708
El quetzal o caluro resplandeciente—ilustración,
VIII-2698

VIII-2698
Quevedo (Francisco de): Un narigudo, I-356
« Vida del Buscón o Gran Tacaño », XIV-4767
Quijote—véase Don Quijote.
Quijote: De cómo nació « El Quijote », XIX-6625
« Quilmes »; Vista general de la cervecería « Quilmes »,
situada en las cercanias de Buenos Aires—ilustrasituada en las cercanias de ción, II-529 Quimera—ilustración, XI-3907

Quimera—ilustración, XI-3907

La horrible quimera y sus extraños parientes de las aguas dulces, XI-3908

Quimica: Conclusión de nuestro breve estudio de la Química; Conclusión de nuestro breve estudio de la Química, VI-2092

Conviene adquirir la práctica de escribir y comprobar ecuaciones químicas, VI-1867

De qué modo los químicos presentan gráficamente sus fórmulas, VI-1947

El importante descubrimiento rcalizado hace cien años por un maestro de escuela, VI-1862

El singular interés que ofrece el estudio químico de los compuestos de carbono, VI-2088

La formación de los compuestos, VI-1861

La importancia de lo que puede expresar una fórmula sencilla, como CaCO₃=CaO+CO₂, VI-1865

La Química en sus relaciones con la vida y con la

La Química en sus relaciones con la vida y con los seres vivientes, VI-2087 Las distintas significaciones que tienen las cifras

Las distintas significaciones que tienen las cifras que figuran en una ecuación, según sean grandes o pequeñas, VI-1866
Las tres clases de cuerpos compuestos, VI-1945
Lo que descubrieron los químicos, al buscar la manera de hacer oro, VI-1865
Lo que son las fórmulas, y lo que representan a los ojos del químico, VI-1863
Los signos que emplean los químicos para indicar las alteraciones de los cuerpos compuestos, VI-1865
Por qué se escriben en latin los nombres de las substancias químicas? VIII-2597
¡Posee la química el necesario poder para dar vida.

substancias quinicas; viii-239; ¿Posee la química el necesario poder para dar vida a la materia? XII-4235 Una regla sencilla que nos ayuda a comprender y a recordar lo que concierne a las fórmulas químicas, VI-1867

VI-1867
Quina: Cómo se descubrió la virtud febrífuga de la quina, XI-3793
Quince días en París, I-219
Quince son quince, V-1728
Quipo: Dos hilos de un quipo—ilustración, XI-3828
Quiroga (Juan Facundo): Ferocidad sanguinaria, IX-3025

Quitasol real asirio—flustración, VII-2331 Quito: Plaza de la Independencia—flustración, XVI-

R

Ra :: Los reyes de Egipto intitulábanse «hijos de Ra, o del Sol », IV-1314
Rábida (La), VI-1917
Cristóbal Colón en el convento de la Rábida—ilustración, IX-3115
Racimos de grosellas blancas—ilustración, IV-1132
Radio: Autofotografía del radio—ilustración, XV-5032

Cómo el cuerpo simple «radio» ha transformado nuestro concepto del mundo, V-1472 Cuan escaso es el radio que se halla en torno nuestro, III-761

El calor misterioso del radio, que calentará la Tierra largo tiempo, III-760 El gran misterio del radio, que los sabios procuraron descubrir, XVI-5365 El radio jes elemento? VIII-2811 El radio puede llegar a ser a modo de un reloj que nos hable de las épocas pasadas, III-761

Radio: El radio y otros elementos que despiden calor sin que ardan, XVI-5364 ¿Hay radio en el mar? VII-2473

Lo que es el radio, sus propiedades, y posibles apli-caciones futuras, XV-5038 Retrato imaginario de un átomo que contiene radio

netrato imaginario de un atomo que contiene radio —ilustración, XV-5030 Si pudiésemos llevar radio al Polo Norte, ¿haría variar el clima de aquellas regiones? XII-4229 Todo el radio que los hombres han visto puede caber en una cajita de pildoras, III-760 Radiografía: Ante la radiografía de una mano, XVIII-

Autofotografía del radio—ilustración, XV-5032 Autofotografia del radio—ilustración, XV-5032
Maravillosa manera de producir luz para ver a
través de los cuerpos opacos y fotografiar el interior
de los objetos—ilustración, XV-5031
Radiografia de una rana—ilustración, XV-5039
Röntgen mostrando la fotografia de una llave,
obtenida por los rayos X—ilustración, XV-5033
Radiograma: ¿Qué es lo que corre por el espacio
cuando enviamos un radiograma? V-1599
Rediolario: Esqueletos de los requeños trabajadores

Radiolario: Esqueletos de los pequeños trabajadores del mar—ilustración, XI-3658
Radio-Telefonía: La maravilla de, XI-3923
Diversos usos del radio-telefonía—ilustraciones, XI-

Palabra y música á traves del aire—ilustraciones, XI-3925

Practicas aplicaciones del radio-telefonía—ilustra-ciones, XI-3927 Rafael, XII-4220; retratos, III-1035, XIII-4521 Cómo se perdieron unos admirables cartones de Rafael, y fueron encontrados más tarde, III-

« La escuela de Atenas — ilustración, VI-2132 La Virgen y el Niño—ilustración, XII-4219 Muerte de Rafael—ilustración, XIII-4529 Rafael, pintando una de sus madonas—ilustración, XIII-4529

Rafael se inspiró en las obras de Miguel Angel, XIII-

4528

Rafael y la Fornarina—ilustración, XIII-4523 Un hombre bueno, que trabajó mucho, XIII-4530 Uno de los «Salones de Rafael», en el Vaticano—ilustración, XIII-4527 Raíl: ¿Cómo se sostiene un tren en sus raíles?—con ilustraciones, IV-1336

ilustraciones, IV-1386 ¿Puede marchar un tren sobre un solo rafl? I-171 Raiz: Las raíces del pelo (muy aumentadas)—ilustración, VII-2463 ¿Por qué crecen hacia dentro de la tierra las raíces de los árboles? VIII-2590 Rajá: Un joven rajá o principe de la India—ilustración, II-709 Ráleigh (Sir Wálter), XIX-6479; retrato, XV-5087 De cómo Sir Wálter Ráleigh echó los cimientos del imperio británico, XIV-4743 El capitán White refiere a Sir Wálter Ráleigh la desaparición de la colonia de Roanoke—ilustración,

desaparición de la colonia de Roanoke-ilustración,

El poeta Spénser leyendo a Sir Wálter Rálcigh su famoso poema «La Reina de las Hadas»—ilustra-ción, XIX-6481 XIX-6478

ción, XIX-6481
Ráleigh extiende su capa sobre un charco, para que pasc la reina Isabel—ilustración, XIX-6483
Sir Wálter Ráleigh en la Torre de Londres—ilustración, XIX-6479
Una escena de la infancia de Sir Wálter Ráleigh—cuadro de Millais—ilustración, XIII-4599
Rama: Cómo se dibuja y pinta una ramita con sus hojas—con ilustraciones, VI-1938
Del tronco sale la rama—fábula de Campoamor, X-3258

Por qué crecen las ramas de los árboles hacia los lados, en vez de crecer hacia arriba? VIII-2591 Propende la tierra a atraer hacia abujo las ramas de los árboles? VIII-2591

de los árboles? VIII-2591
Qué puede hacerse con una rama de saúco—con ilustraciones, IV-1457
Ramas de cedro del Líbano, embellecidas por la escarcha—ilustración, VIII-2800
Un montón de ramas secas, bellamente transfigurado por el hiclo—ilustración, VIII-2796
Rambla y playa de Pocitos, en Montevideo—ilustración, VII-2438
Rambouillet: Carpero Rambouillet, francés—ilustra-

ción, VII-2438 Rambouillet: Carnero Rambouillet francés—ilustra-ción, II-555 Merino Rambouillet argentino—ilustración, II-555 Ramilletera: Una ramilletera española—cuadro de Murillo—ilustración, XIII-4401

Ramírez (Carlos María): Biografía, VIII-2563; retrato, VIII-2561

VIII-2561
Ramírez (Francisco): Rebelión de Ramírez contra Artigas, VI-2105
Ramos de brillantes esplendidos (obra de la eseareha)
—ilustraciones, VIII-2800
Rampsinito: El tesoro de Rampsinito, XVI-5528
Ramsés II: Estatua de granito rojo, de Ramsés II, en el templo de Luxor—ilustración, VIII-2570
Rana—ilustración, V-1508
¿Cómo saltan las ranas de unos vasos a otros?—problema, VI-2083; solución, VIII-2538
¿Cuánto tiempo empleó la rana?—problema, IX-3021

3021
¿Dónde tienen las ranas los oídos? I-309
El perro y la rana—fábula de Campoamor, X-3257
La rana eneantada, V-1547
La rana saltadora, II-486
La rana y el buey—fábula de Esopo, VI-2168
La rana y la raposa—fábula de Esopo, XII-4173
Las dos ranas—fábula de Esopo, XVI-5695
Las dos ranas—fábula de Samaniego, VI-1951
Las ranas pidiendo rey—fábula de Esopo, VI-2021
Las ranas y los sapos—illustraciones, V-1503
Las ranas y los sapos de los jardines, V-1503
Las ranas y los toros—fábula de Esopo, X-3462
Los muehachos y las ranas—fábula de Esopo, XV-5192

¿Por qué suelen llenarse los caminos de lombriees y

ranas después de una tempestad I-309
Primer período de la vida de las ranas, V-1504
Radiografía de una rana—ilustración, XV-5039
Una lechuza y una rana heehas con círculos—ilustraciones, IV-1356

Una ranilla roja que no se asusta de nada, VI-2127 Ranúnculo o botón de oro—ilustración, XVI-5621 La familia de los ranúnculos, XVIII-6210 La familia de los ranúnculos o botones de oro,

XVI-5511

Los ranúnculos o botones de oro, XVI-5622 Rapidez: ¿Hay algo quo corra con mayor rapidez que el pensamiento? XII-4230 Rápido: Los rápidos de Imatra—ilustración, XIV-

Raposa: El cuervo y la raposa—fábula de Esopo, VI-2022

La raposa y el gallo—fábula de Esopo, XII-4173 La raposa y el gallo—fábula de Samaniego, XVI-5604

Raposo: El raposo enfermo—fábula de Samaniego, I-316

El raposo y el lobo-fábula de Samaniego, VII-2465 El raposo y el 1000—tabula de Samaniego, v 11-2490 El raposo y el perro—fábula de Samaniego, J-265 Rapunzel: La dorada escalera de Rapunzel, X-3326 Raqueta y volante, VIII-2657 Rastrillo tirado por caballos, que prepara el heno para el acarreo—ilustración, X-3295 Rata: Dos orifeios del diámetro de un afiler (pro-ducidos por la mendadura da una cobra), hestorea

Rata: Dos orificios del diámetro de un alfiler (producidos por la mordedura de una cobra), bastaron para envenenar a una rata, V-1644 Grave peligro de muerte por la acción del veneno de la cobra transmitido al hombre por el cuerpo de una rata, V-1644 La guerra que se hace a las ratas en todo el mundo, VI-1992

VI-1992
Las ratas, que viven en cualquier parte, y propagan las enfermedades, VI-1992
Rata de agua—llustración, VI-1993
Rata negra—ilustración, VI-1993
Una rata del tamaño de un chiquillo, II-673
Ratisbonne (Luis): Desdicha infantil, X-3263
Ratisbonne (Cuis): Desdicha infantil, X-3263
Ration Cómo se combatió effectmente una place de

Ratiosonne (Luis): Desdicha infantil, X-3263
Ratón: Cómo se combatió eficazmente una plaga de ratones, VI-1994
El gato y los ratones—fábula de Esopo, V-1678
El ratón de la corte y el del campo—fábula de Esopo, X-3238
El Ratón Ongamira, Córdoba—ilustración, II-429
La comadreja y los ratones—fábula de Samaniego, XI-3646

XI-3646

XI-3646
La fiesta de los ratones, XX-6923
Las distintas especies de ratones que viven en los campos y en los bosques, VI-1992
Los ratones, I-356
Los ratones de bosque y los ratones de las praderas que hay en el Norte de América, VI-1995
Los ratones que se comen las semillas de las fresas, VI-1994

Ratón campesino—ilustración, VI-1993 Ratón común—ilustración, VI-1993 Raya: ¿Por qué tenemos rayas en las manos? IV-1282

Raya: Las escuatinas y rayas que se arrastran por el fondo del mar, XI-3908
Varias clases de rayas—ilustraciones, XI-3909
Raymondi: Estatua de Raymondi, en Lima—ilustración, XI-3872
Rayo: ¼ dónde van a parar los rayos, cuando penetran en la tierra? XI-3667
Francisco Hawksbee, que demostró que la naturaleza de la chispa eléctrica era idéntica a la del rayo, IV-1300
Franklin lanza una cometa eon objeto de robar sus rayos a las nubes, IV-1303
¿Por qué hiere el rayo a eiertas substancias y a otras no? IX-2951
¿Qué es el rayo? XVIII-6226
¿Qué fuerza existe en el rayo, que mata al hombre con tanta rapidez? XI-3666
¿Por qué no pueden verse los rayos de una rueda, cuando ésta gira rápidamente? IX-3222
Rayos Röntgen—véase Rayos X.
Rayos X: Cómo fueron descubiertos los rayos X, XV-5032
El efecto extraño de los maravillosos rayos de el efecto extraño de los maravillosos rayos de Röntgen, XX-6772

El efecto extraño de los maravillosos rayos de Röntgen, XX-6772
Maravillosa manera de produeir luz para ver a través de los cuerpos opaeos y fotografiar el interior de los objetos—ilustración, XV-5031
Röutgen mostrando la fotografia de una llave, obtenida por los rayos X—ilustración, XV-5033
Un médieo examinando el tórax de un paciente, por medio de los rayos X—ilustración, XV-5026
Raza: De qué modo las razas inferiores son destruídas por la civilización, XII-3994
Razas ovinas—ilustraciones, II-555
Iazas salvajes y libres, en la intimidad, VII-2505
Razas y Estados mixtos absorbidos paulatinamente por Austria, V-1694
Restos de una gran raza: ineas modernos—ilustración, I-154
Tipo de una de las razas de indios actuales—ilustración, El gran misterio de la vida, y la fuerza de la razón, X-3286
Razón de ser: ¿Tienen una razón de ser todas las cosas? XVII-5862
Rebaño en la nieve—cuadro de Edwin Douglas—ilustración, XIII-4559
Rebeldés persas discutiendo las condiciones de paz con los representantes del Cha—ilustración, VII-2525
Rebeldía, VII-2525
Rebeldía, VII-2525

2048
Rebeldía, VII-2525
Rebelión de Ramírez contra Artigas, VI-2105
Reboul (Juan): El ángel y el niño, XV-5096
Recipientes donde es tratada con agua la remolacha, para extraerle el azúcar—ilustración, II-535
Recolección: Obreros indios ocupados en la recolección del te—ilustración, VIII-2364
Preparándose para la recolección anual—ilustracions X-3286

ción del te—ilustración, VII-2364
Preparándose para la recolección anual—ilustraciones, X-3289
Recolección de la savia de aree, para hacer azúcar—ilustración, II-538
Recolección del heno—ilustraciones, X-3295
« Recolección de patatas »—cuadro de Felipe Sadée—ilustración, XVI-5442
Reconquista: La Reconquista española.—Reyes de Asturias y de León, IX-2991
La Reconquista española en Cataluña, IX-2994
La Reconquista española en el Pirinco Central,

La Reconquista española en el Pirineo Central, IX-2994

IX-2994
Rectitud: La rectitud de un califa, IV-1422
Recto: El tubo que dispono de los residuos de nuestros alimentos, IX-2944
Recuerdo: «El último recuerdo»—Una mártir cristiana—cuadro de Gabriel Max—ilustración, II-758
Recuerdo de los Alpes, XVI-5450
Recuerdos de un grande hombre, III-847
Un recuerdo, XV-5109
«Un recuerdo de Auvernia»—cuadro de Augusto
Federico Schenck—ilustración, VI-1844
Recursos para los casos apurados, II-747
Red con que se pesca el escombro, uno de los peces
más veloces, I-284
¿Por qué no quedan las arañas presas en sus propias

más veloces, I-284 ¿Por qué no quedan las arañas presas en sus propias redes} IV-1382 Redentor: A la muerte del Redentor, XVII-5913 Reducción: Oxidación significa adición de oxígeno; reducción, quitarlo, IV-1364 Reducto: Escuela de segundo grado, en Reducto Montevideo—ilustración, VII-2443

Refinería: Una refinería de sal—ilustraciones, IX-2929 Reflejo: ¿Qué causa produce las sombras y los reflejos? VII-2355 Reflexión: ¿Por qué la superficie tranquila de las aguas refleja los objetos desde gran distancia?

aguas r XV-5171

Por qué pueden verse reflejados los objetos, aunque no se hallen delante del espejo? XVII-5762 Reflexiones al tener que dejar un lugar de retiro, XVI-5437

XVI-5437
Reflujo: 1A dónde va el agua del mar durante el reflujo? VIII-2715
Refracción: De qué modo el ojo humano y la linterna mágica modifican la dirección de la luz, XX-6774
Espato de Islandia, mostrando la doble refracción de la luz-llustración, XX-6775
1Por qué cuando introducimos un bastón en el agua, parece que está doblado? X-3441
Por qué no vemos nunca las estrellas exactamente en el lugar en que se hallan, XX-6774
Refrán: Juegos con refrancs, XIII-4454
Refrán: Juegos con refrancs, XIII-4454
Refugio: Un refugio improvisado—con ilustración, XI-3613
Regrión: Las regiones polares. II-469

XI-3613
Región: Las regiones polares, II-469
Regiones lunares próximas al volcán llamado
Platón—ilustración, VIII-2549
Regiones polares, tal como las conocemos en el
día de hoy—ilustraciones, II-469
Región polar antártica, II-470
Regián polar antártica, II-470
Regián Una regla sencilla que nos ayuda a comprender y a recordar lo que concierne a las fórmulas
químicas, VI-1867
Regla: Para saber si una regla es recta, XI-3613
Regnier (Enrique de): El copista, XIX-6707
Regreso, XVI-5647
Las sorpresas de un regreso tardío, X-3458
Regreso al anochecer, XIV-4763
Régulo: Cómo Régulo regresó a Cartago para morir,
X-3499
Régulo dió su vida por amor de Roma, II-676

Régulo dió su vida por amor de Roma, II-676

Régulo volviendo a Cartago para morir en el cau-tíverio por amor a su patria—ilustración, II-678 Reina: A la reina de Italia, XX-6849 Alicia y la « Reine des Cœurs » o Reina de los Cora-zones, X-3229 Cómo la reina de las hormigas forma una colonia nueva, X-3298

como la reina de las normigas forma una colonia nueva, X-3298

Cómo se efectúa la transformación de una larva de abeja en reina, XIII-4376

Hormiga reina—ilustración, X-3305

La bella reina de Persia cuya historia refiere la Biblia, XVI-5539

La hormiga reina ha muerto, y sus damas de honor la rodean, dando grandes muestras de pesar—ilustración, X-3301

La lucha de las reinas de las abejas para salvar a sus familias, XIII-4376

La muerte de una :eina, XIII-4566

La primera reina de España—ilustración, IX-2995

La reina carolina, esposa de Jorge IV, impedida de entrar en la Abadía de Westminster, para ser coronada—ilustración, VIII-2732

La reina de las abejas pone ochenta mil huevos en otros tantos alvéolos, XIII-4374

La reina de las abejas y sus damas de honor, XIII-4374

La reina de las aves de rapiña—ilustración, VIII-

La reina de las aves de rapiña—ilustración, VIII-

La reina de las hormigas se corta las alas después del vuelo nupcial y se queda en su casa para siempre, X-3298
La reina Ginebra—ilustración, XI-3791
La reina Ginebra en la abadía de Malmesbury—ilustración, XI-3792
La reina que no pudo entrar en la Abadía de Wéstminster—VIII-2732

La reina qu VIII-2728 reina que se refugió en la Abadía de Wéstminster,

La reina viuda de Eduardo IV. con sus hijos, busca refugio en la Abadía de Wéstminster—ilustración, VIII-2728

Una reina amiga de Colón, IX-3159 Una reina loca, IX-3119 Reina Margarita—ilustración, XVIII-6220 Reino: El reino de los beodos, XI-3814 Reino animal: La armonía en el reino animal, XIV-

Las tres cosas más fuertes que hay en el reino animal, I-188

Reissiger: El gitanillo en el Norte, XV-5215

Relámpago: ¿Por qué sigue el trueno al relámpago? V-1769

Religión: Diferencias religiosas en Inglaterra (en tiempos de Errique VIII y Isabel), XV-5199 El Sudoeste de Asia, cuna de dos grandes religiones, VI-2038

VI-2038
La poesía de la religión, XVII-5901
Los alemanes y su religión, VII-2396
Varones ilustres de la religión, XIV-4939
Reloj (El), II-717
Arena del desierto en un reloj, VII-2520
« Big Ben » telegrafía la hora a Greenwich dos veces al día, XII-4123
Cómo se hace un reloj de arena, II-484
¿Cuándo estuvo bien el reloj?—problema, IX-3020
¿Cuánto tardará el reloj en dar las doce?—problema, IX-3020 IX-3020

de la esfera de Big Ben -ilustraciones, XII-4121

Diversos métodos de medir el tiempo—ilustraciones, XII-4120

El primer reloj que ayudó a los marinos a encontrar su ruta en el mar, V-1799 El reloj llamado «Big Ben», en Londres—ilustra-ciones, XII-4121 Historia del reloj, XII-4117 La gran campana de «Big Ben»—ilustración, XII-4122

La maquinaria que hace tocar las horas a « Big Ben »—ilustración, XII-4122
Las piezas que forman un reloj de bolsillo—ilustraciones, XII-4117
La Torre del Reloj, en Wéstminster, Londres—ilustración, XII-4121
Mecanismo del reloj—ilustraciones, XII-4125
Mecha de junco, empleada como reloj—ilustración, XII-4120
Meda de concer la hora—con ilustraciones XII-4100

Modo de conocer la hora-con ilustraciones, XII-

¿Por qué andan los relojes? XVII-5759 Primitivo reloj de sol, de bolsillo—ilustración, XII-4120

Reloj de arena—ilustración, XII-4119 Reloj de sol—ilustración, XII-4120 Reloj de sol, movible—ilustración, XII-4120

Relojes que tocan la campana para señalar la hora, XII-4118

XII-4118
Sistemas primitivos de medir el tiempo—ilustraciones, XII-4119
Una colecciór muy curiosa de relojes antiguos—ilustración, XVII-5759
Un reloj que por tocar mal salvó la vida de un hombre, XII-4118
Un reloj que señalaba las horas por medio del abrir y cerrar de las flores, XVI-5403
Rembrandt—retrato, III-1035
Los síndicos de la corporación de los pañeros de Amsterdam—ilustración, XII-4217
Rembrandt, el pintor de los áureos matices, XII-4222 4222

Rembrandt, hijo de un molinero, que hacía trave-suras y pintaba hermosos cuadros, III-1039 Una anciana—ilustración, XII-4223 Remedio sencillo, XIV-5974 Primeros remedios en casos de accidentes, XIII-4336 Remendón: El jovial remendón y su casaca, XVI-

5416
El remendón y el banquero, V-1577
Los remendones y el cuco, XV-5187
Remiendo: El arte de zurcir y remendar, VIII-2655
Remo: Cuentos del Tío Remo, XIII-4409
Remolacha: La remolacha convertida en azúcar—ilustraciones, II-536
Millones de remolachas en una fábrica de azúcar—ilustración, II-535
Plantación de remolachas destinadas a la fabricación del azúcar—ilustración, II-531
Recipientes donde es tratada con agua la remolacha, para extraerle el azúcar—ilustración. II-535
Remolino: ¿Cuál es el origen de los remolinos? XIV-

Remolino: ¿Cuál es el origen de los remolinos? XIV-4931 Rémora-ilustración. I-289

Remora—Hustración. I-289
Renacimiento: Hulda de los sabios (después de la caida de Constantinopla en poder de los turcos), y el Renacimiento, X-3342
Renacuajo: La vida del renacuajo al producirse su cambio principal, V-1504
¿Por qué desaparecen los rabos de los renacuajos?
XVI-5410

¿Sabe un renacuajo que ha de perder el rabo? XI-3772

Rendición: La rendición de un emperador (Napoleón III)—ilustración, VII-2291
Rendición de Montevideo—Fin de la dominación española, VI-1964
Rendición de Posada en Las Piedras—cuadro de Blanes—ilustración, VI-1957
Reni (Guido)—véase Guido Reni.
Reno (El), II-409; ilustración, II-415
El reno, el alce y otras clases de ciervos de los países septentrionales, II-552
Reparación de bóvedas y de cimientos—ilustraciones, IX-2886

Reparación de bovedas y de amientos—ilustraciónes, IX-2886
Cómo se reparan y restauran los edificios—ilustraciónes, IX-2885
Manera apropiada de reparar las cosas, XVI-5703
Reparto: El reparto del mundo, V-1579
El reparto que hizo un rey, I-141
Reposo: De cuántas maneras puede hallarse un objeto en reposo, XIV-4661
Las fuerzas que son necesarias para que un cuerpo se mantenga en reposo, XIV-4661
Representantes de las naciones, reunidos en Viena para restablecer el orden en Europa después de la caída de Napoleón—ilustración, VII-2289
Reproducción: De qué modo maravilloso un ser viviente se convierte en dos, III-929
De qué modo se desarrollan a nuestra vista los microbios—ilustraciones, III-931
Reptil: De cuando los reptiles eran los dueños de la Tierra, III-785
El rey de los reptiles—ilustraciones, V-1509
El tuatara ofrece el aspecto de un reptil primitivo, V-1496
Los reptiles les dragones veladores las aves y el

V-1496 Los reptiles, los dragones voladores, las aves y el

hombre, I-84
Reptiles con tres ojos—ilustración, V-1505
Reptiles gigantes del grupo de los cocodrilos, V-1501
Reptiles y anfibios, V-1495
República; El muchacho que murió por la República,

XV-5125 La República China—La nación más antigua del

mundo, I-101 La República en el Brasil—Cómo se instauró, XV-5019

La República en el Brasil—Cómo se instauro, XV-5019
La República Portuguesa, XIII-4309
Las repúblicas, II-715
República Argentina—véase Argentina.
República Dominicana: Himno nacional, XII-3968
Santo Domingo, capital de la República Dominicana—ilustración, XVIII-6234
Resfriado: ¿Cómo nos transmitimos los resfriados mutuamente? XI-3922
¿Cuál es la procedencia de los resfriados, y por qué

¿Cuál es la procedencia de los resfriados, y por qué nos curamos después? XI-3922

qué un resfriado puede producir sordera, XIV-4909

Resignación, XV-5317
Resonancia: Por qué resuenan las cosas cuando tocamos el piano, XIX-6419
Respiración: Cómo los gases deletéreos que hay en el aire nos envenenan el cercbro y nos causan dolor de cabeza, VI-2131
Cómo se filtra el aire antes de entrar en los pulmones, VI-1980
Cómo se producen la inspiración y espiración—

VI-1980
Cómo se producen la inspiración y espiración—ilustraciones, VI-1983
De cómo no podriamos vivir privados de oxígeno en absoluto, ni tampoco respirando demasiado de ese gas, III-987
El aire puro y la salud, VI-2129
El canal a través del cual entra el aire en nuestro cuerpo, VI-1980
El respirar por la nariz es de capital importancia para la conservación de la vida, VI-1981
El verdadero mecanismo que funciona cuando respiramos, V-1637
La pequeña región encefálica que es el centro de nuestra vida, VI-1985
La piel como órgano de la respiración, VII-2463
La vida y los pulmones, VI-1979
Lo que sucede cuando respiramos aire que no es puro, VI-2131
Lo que va a parar a los pulmones cuando respira-

Lo que va a parar a los pulmones cuando respira-mos, V-1492 Los dos tubos por los que el aire llega a los pul-mones, VI-1982

mones, VI-1932
Los remos vivientes del pulmón, que expulsan el polvo, VI-1984
Manera de detener el hipo, VI-1986
Maravillosa estructura de los pulmones, que les permite alcanzar una superficie de 129 metros cuadrados, VI-1983

Respiración: Por quó es perjudicial llevar los vestidos excesivamente apretados, VI-1985
Posición respectiva de los conductos por los que penetran en nuestro cuerpo los alimentos y el aire—ilustraciones, VI-1981
¿Qué ocurre cuando respiramos? IX-3087
¿Respiran las rocas? VII-2263
¿Respiran las semillas? IV-1381
¿Respiran los gusanos debajo de la tierra? IV-1380
Restauración: Cómo se reparan y restauran los edificios—ilustraciones, IX-2885
La Restauración en la Gran Bretaña, XIII-4603
Resurrección (La), XVII-6002
« Ha resucitado »—cuadro de Axel Ender—ilustración, XVII-6003
Retama (La), XIII-4436
Retina: Cómo las células pigmentarias de la retina dan poder a los bastones y conos, XVII-5746
Cómo los conos ven la luz antes que los bastoncillos, XVII-5747

dan poder a los bastones y conos, XVII-5746
Cómo los conos ven la luz antes que los bastonecillos, XVII-5747
Cómo una parte del cerebro se desarrolla y forma la retina, XVII-5743
Las diferentes maneras en que los bastoneitos de la retina ven la luz, XVII-5746
Los bastoneitos del ojo, que nos permiten ver con poca luz, XVII-5745
Los maravillosos conos que nos permiten distinguir los colores, XVII-5744
Poreión de la retina, muy aumentada, mostrando las distintas capas y los bastones y conos—ilustración, XVII-5741
Una parte del ojo que es en realidad una parte del corebro, XVII-5743
Retirada: La retinada de los diez mil, VI-2028
Retirada del ejército francés, después del desastre de Moscou—ilustración, III-955
Retirada de los godos, después de su derrota por Narsés—ilustración, XII-4045
*Retiro *: La nueva estación * Retiro *, del Ferrocarril Central Argentino, en Buenos Aires—ilustraciones, V-1475
Retorno (El), XV-5319
Retracto A un mal retrato del autor, y al autor del mal retrato, XX-6913
Autorretrato de Hogarth con su perro—ilustración, XII-4223
¿De quién es el retrato?—problema, IX-3019
El retrato misterioso. XVI-5610

¿De quién es el retrato?—problema, IX-3019 El retrato misterioso, XVI-5610 ¿Por qué parece que nos siguen con la vista las caras de algunos retratos? VI-2013

caras de algunos retratos? VI-2013 Retrato cuyos ojos parece que siguen a quien los mira—ilustración, VI-2013 Retrato de Miss Bowles y su perro, por Reynolds— ilustración, XII-4224 Retrato de Tomás Killigrew, por Van Dyck—ilus-tración, XII-4223 Retratos hechos por célebres pintores—ilustra-ciones VII-1027

ciones, III-1037

Retratos heehos por célebres pintores—ilustraciones, III-1037
Retratos inmortales, XII-4223
Retriever —ilustración, XVII-6027
Revista: La revista nocturna, VIII-2644
Revista naval del Centenario (República Argentina)
—ilustración, V-1623
Revolución: Adhesión de Artigas a la Revolución
argentina, VI-1955
Antecedentes de la Revolución uruguaya, V-1737
Bailly presidiendo la Asamblea reunida en el Juego
de Pelota—ilustración, VII-2481
Carcelero dando lectura a la lista de detenidos
que han sido condenados a muerte, durante el
Terror—ilustración, III-951
Cómo había ido a Paris una niña de quince años
(María Antonieta), y cóuno salió de allí, III-954
Cómo una joven libró a Francia de un tirano sangriento, VII-2488
De cómo el rey de Francia traicionó al pueblo y
fuó descubierto, III-952
De cómo las mujeres de París sacan el pan del
Palacio Real, III-950
De cómo los marselleses llegaron a París, y fin de
Luis Capeto, III-952
Detención de Luis XVI y su familia, en Varennes,
al tratar el rey de huir al extranjero—ilustración,
VII-2483
El espíritu revolucionario en el Uruguay, VI-1955

al tratar VII-2483

El espíritu revolucionario en el Uruguay, VI-1955 El fin de los jefes del Terror—ilustraciones, VII-2487 El juramento en el Juego de Pelota—ilustración,

el régimen del Terror en Francia—ilustraciones, El rey y la reina intentan escapar de Francia, VII-2486

Revolución: España ante la Revolución francesa,

X-3250 Fin del Terror y muerte de Robespierre, VII-2488 Francia durante la Revolución, III-947 Labor revolucionaria de José Miguel Carrera, IX-

La caída de los jefes revolucionarios de Francia—ilustraciones, VII-2485
La canción del himno revolucionario (* La Marsellesa *)—ilustración, III-949
La familia real presa en el Temple—ilustración,

V.II-2484

La familia real presa por las turbas—ilustraciones, VII-2483

VII-2483
Lafayette, que pretendió mantener el orden en Paris y descontentó a todos los partidos, VII-2482
La multitud hambrienta de Paris, dirigiéndose a Versalles—ilustración, III-949
La noble Madama Roland, que murió por pretender salvar la vida de otros, VII-2482
La plaza de la Revolución (en París), convertida en plaza de paz, III-958
La Revolución en los Estados Unidos, XV-5245
La Revolución española, X-3251
Las patriotas marselleses se encaminan a París entonando «La Marsellesa», III-952
Las turbas asaltan el Palacio y ponen al rey el gorro frigio, VII-2486
Las turbas hacen irrupción en el palacio de las Tullerías e insultan a la familia real—flustración, VII-2483

VII-2483

la tempestad estalla en Francia: levantamiento del pueblo irritado, III-948 Los albores de la revolución separatista chilena,

IX-2914

Los Borbones y la Revolución española, X-3243 Los girondinos camino del cadalso—ilustración, VII-2485

Los jefes de la revolución española de 1868—retratos, X-3255

Los niños de Francia (durante la Revolución) juegan con guillotinas de juguete, III-954 Los revolucionarios franceses, VII-2479 Los niños de

juegan con guillothas de Juguete. III-994 Los revolucionarios franceses, VII-2479 Los últimos días de Luis XVI y María Antonieta— ilustraciones, VII-2484 Llegada (a París) del hombre de tez bronceada (Napoleón), III-956 Madama Roland encerrada en la cárcel de Santa Pelagia—ilustración, VII-2485 María Antonieta, iuzrada y condenada a muerte—

María Antonicta, juzgada y condenada a muerte— ilustración, VII-2484 Origenes de la Revolución americana, V-1746 Origen de la Revolución francesa—ilustraciones,

VII-2481

VII-2481
Primeros hechos de armas de la Revolución argentina, VI-1954
Prisión de Carlota Corday, después de haber dado muerte a Marat—ilustración, VII-2487
Resumen de la Revolución uruguaya y de las guerras de Artigas, V-1737, VI-1953, VI-2903
Revolución del 25 de Mayo de 1810 (en Buenos Aires), VI-1953
Robespierre, por algún tiempo jefe del Terror, fué al fin denunciado, preso y decapitado—ilustración, VII-2487
Toma de la Bastilla—ilustración, VII-2481
Un principe real (Felipe de Orleáns) que votó por la muerte de Luis XVI, VII-2486
Victimas inocentes, conducidas a la guillotina—ilustración, III-951

Victimas inocentes, conducidas a la guillotina— ilustración, III-951 Rey: Cómo llegaron a oídos del rey las malas noti-

cias, V-1678
Cómo Mirabeau intentó aproximar el rey al pueblo,
VII-2480

De cómo el rey de Francia traicionó al pueblo y fué descubierto, III-952 De cómo los reyes y los nobles de Francia se divertian, mientras los pobres perecían de miseria, III-948

III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-948
III-94

El rey de la montaña de oro. I-331

Rey: El rey de las selvas—ilustración, VII-2468

Rey: El rey de las selvas—ilustración, VII-2468
El rey del gabán empeñado, XII-4058
El rey de los animales sale a paseo con la familia
real—ilustración, VII-2469
El rey de los pepinos—ilustración, II-498
El rey de los reptiles—ilustraciones, V-1509
El rey de los reptiles—ilustraciones, V-1509
El rey del Río de Oro, XII-4049, XII-4161
El rey de Porto-Novo, en el Dahomey, presidiendo
un consejo de ministros—ilustración, XVI-5590
El rey Eduardo IV de Inglaterra, con su esposa,
visitando la imprenta de Caxton—ilustración, VI1996

El rey, el noble y el aldeano, X-3333 El rey « Pico de loro », IV-1425

El rey que fué a Cachemira, III-1098 El rey que fué amado, X-3578 El rey Semibreve y su corte—Música, VII-2419 Estatuas de tres reyes asirios—ilustraciones, XII-4249

Graciosos, bufones y reyes, V-1680
Historia del rey Arturc y de la orden de la Tabla
Redonda, XI-3785

Redonda, XI-3785
Intrépida acción de un rey niño, XVII-5832
La canción que encontró a un rey, XIV-4733
* La Hija del Rey — cuadro de G. W. Joy—ilustración, XVIII-6273
La Reconquista española—Reyes de Asturias y de León, IX-2991
Las ranas pidiendo rey—fábula de Esopo, VI-2021
Los dos reyes, XVIII-6135
Los emperadores y los reyes procuran establecer el orden en Europa, VII-2292
Los guardianes del rey, III-818
Los Reyes Católicos Fernando e Isabel—ilustraciones, IX-3112
Los reyes de Egipto intitulábanse « hijos de Ra, o del Sol », IV-1314
{Por qué eran tan crucles los reyes en tiempos pasados? IX-3219
Reyes de Francia entre el pueblo—ilustraciones, III-867
Reyes de la Gran Bretaño, desde Ricardo III hasta

Reyes de la Gran Bretaña, desde Ricardo III hasta Jorge V—retratos, XIII-4592 Un rey amante de los pobres, IX-3023 Un rey de Persia recibiendo tributos—ilustración, XVI-5537

XVI-5537 Un rey tolteca en su trono—ilustración, XIV-4861 Reyerta infantil, X-3351 Reyes: La noche de Reyes—con ilustraciones en color, IX-3106 Reyes (José Maria): Biografía, VIII-2562 Reyezuelo—ilustración, IX-3073

Heyezuelo—ilustracion, 1X-5073
De cómo los reyezuelos permanecen durante el invierno ocultos en sus cómodos nidos, IX-3079
La cúpula de la casa del reyezuelo, XIX-6464
Reynard: Las aventuras del zorro Reynard, X-3575
Reynolds (Josué), el retratista, XII-4222
Retrato de Miss Bowles y su perro—ilustración, XII-4994

XII-4224

Rhin: Atila y su terrible hueste devastan la región del Rhin, VII-2174 Catedrales y fábricas a orillas del Rhin, VII-2394 El centinela en el Rhin, XII-4075 El gran puente sobre el Rhin, en Coblenza—ilustra-ción, I-49

El « majestuoso y apacible Rhin », junto a Bingen— flustración, VII-2391 El Rhin en su curso hacia el mar—ilustración, IV-1174

Hermann rechaza el ataque de las legiones romanas a orillas del Rhin, VII-2174 figura de Alemania de guardia en el Rhin, VII-

Las ciudades del Rhin y las montañas de las hadas, VII-2394 Ria: La ría de Hamoaze, en la desembocadura del Tamar—ilustración, XIV-4814 Riachuelo: Batalla del Riachuelo—ilustración, XIV-

Histo: El puente de Rialto, en Venecia—ilustración, V-1535
Ribera (José), titulado eel Españoletto III-1036; retrato, III-1035
Ricardo II renuncia su corona—ilustración, XIII-

Las disturbios del país en que reinaba un muchacho Ricardo II, el rey niño, capitanea las turbas, XIII-

Ricardo III—retrato, XIII-4592 Ricardo III y los hijos de Eduardo IV, XIII-4547 Ricardo Corazón de León, XIII-4536

Ricardo Corazón de León: Aspecto actual del castillo de Durenstein, en donde estuvo prisionero Ricardo Corazón de León—ilustración, XIV-4735 Cómo perdonaba Ricardo Corazón de León, XX-

Corao Ricardo Corazón de León ocultó su rostro a la vista de Jerusalén, XVII-5772 Entrevista de Ricardo y Saladino—ilustración, XVII-

Ricardo Corazón de León, entrando en Jaffa—ilus-tración, XVII-5769 Ricardo Corazón de León, y Berenguela, su esposa

Hicardo Corazón de León, y Berenguela, su esposa,—retratos, XVII-5774
Ricardo es muerto por una saeta, y los cruzados salen de nuevo, XVII-5773
Richepin (Juan): Diagnóstico, XIII-4553
Por los « golfos », XIII-4553
Richer (Enrique): El jabali y el gamo, XVIII-6340
Riego: Riego de los bananales—ilustraciones, XIV-4916
Rueda hidrántica

4916
Rueda hidráulica y acueducto para el riego, en el río Orontes, Siria—ilustración, XI-3887
Riego (Rafael del)—retrato, X-3252
Riej: El primer paso en la fabricación de los ricles de acero—ilustración, III-897
Laminadora empleada en la fabricación de rieles de acero—ilustración, III-897
Obreros cargando rieles—ilustración, III-901
Taller donde se fabrican rieles de acero—ilustración

Taller donde se fabrican rieles de acéro—ilustración, III-899

III-899
Rigi: Ferrocarril de cremallera, para ascender a la cima del monte Rigi—ilustración, IV-1440
Rigidez: ¿Por qué unas cosas se doblan y otras se quiebran? IX-3086
Rikki-Tikki-Tavi: Cántico de Darzee en honor de Rikki-Tikki-Tavi, XVII-5805
Rima: Cómo se hace la rima, I-116
La rima imperfecta y el verso libre, I-117
Rimbaud (Arturo): El armario, XIII-4562
Rinconera: Bonita rinconera de marquetería—con ilustraciones, IX-2897
Rincoeronte—ilustración, IV-1262
Encuentros con los rincoerontes—ilustraciones, VII-

Encuentros con los rinocerontes—ilustraciones, VII-2343

2343
Fin de un rinoceronte negro—ilustración, VII-2343
Gran rinoceronte blanco atacando a unos viajeros—
ilustración, VII-2343
La armadura del rinoceronte, que le protege contra
sus enemigos, IV-1264
Rio—ilustración, II-511
¿Cómo pasaron el río?—problema, IX-3021
De qué modo impide el hipotótamo que quede
obstruído el cauce de los rics, IV-1266
Dos vistas del Támesis, tomadas en Londres—
ilustraciones, I-74
El famoso puente junto a las cascadas Victoria, en

El famoso puente junto a las cascadas Victoria, en el río Zambeze—ilustraciones, I-43
El gran puente sobre el Rhin, en Coblenza—ilustración, I-49

El importante río que nace en la Selva Negra, y las ciudades que se levantan en sus alrededores, VII-

El puente más admirable del mundo, sobre el río Forth, en Escocia—ilustración, I-37 El Rhin en su curso hacia el mar—ilustración, IV-

El Rhin en su curso nacia de la la cidad de 1174
El Rhin, junto a Bingen—ilustración, VII-2391
El Río de la Plata, frente a la ciudad de Buenos Aires, en el siglo XIX—ilustración, V-1601
El río de « La Tristeza de China », y el terror de sus inundaciones, I-102
El río que ha hecho retroceder al mar, XII-4242
El Sena y sus artísticos puentes—ilustración, I-213
El Tajo, a su paso por la falda de Toledo—ilustración, IX-2984
El terror de los ríos africanos—ilustraciones, VII-

El terror de los ríos africanos—ilustraciones, VII-2345

2345
El torrente y el río—fábula de Samaniego, II-665
En el río bordeado de flores, XVII-5797
En el río C'u, XVII-5798
Huang-ho o río Amarillo, I-102
Los grandes ríos del Indostán y los grandes puertos situados en sus orillas, II-590
¿Por qué cambian los cauces de los ríos? V-1660
¿Por qué corren los ríos constantemente? IX-3221
¿Por qué no están jamás los ríos en reposo? IX-3055
**
L'ar qué no vemos el fondo del río? II-425

Por qué no vemos el fondo del río? II-425 Por qué se cogen algunos peces en los ríos y no en el mar? V-1529

Por qué serpentean los ríos? IX-3085

Río: ¿Por qué se tuerce el curso de los ríos, y serpentea, en vez de correr en línea reeta hacia el mar? V-1658

el mari V-1056 Puente sobre el río Hawkesbury—ilustración, I-47 Puente sobre el río San Lorenzo—ilustración, I-47 Puente sobre el río Tay—ilustración, I-47

Río Limay, de la Patagonia argentina—ilustración, V-1473

Ríos de hielo (en Nueva Zelanda)-ilustraciones, VI-1901

Ríos de hielo (en Nueva Zelanda)—Hustraciones, VI-1901
Ríos de hiclo, llamados ventisqueros o heleros—ilustración, II-511
Si los ríos hacen salada el agua del mar, ¿por quó la suya es dulec? V-1527
Un caudaloso río que ne llega al mar, VI-1824
Un río famoso, en Alemania—ilustración, VII-2391
Un río que corre en un desierto, entre altas orillas de arena, VI-1826
Vista del río Niágara—ilustración, III-802
Río de Janeiro: Avenida y canal do Mangue—ilustración, XIV-4687
Curiosas vistas de Río de Janeiro, en el primer terció del siglo XIX—ilustración, XIV-4683
Palacio Guanabara—ilustración, XIV-4683
Palacio afonroe—ilustración, XIV-4683
Plaza Mariscal Floriano—ilustración, XIV-4685
Rioja (Francisco de): A la rosa, I-356
Rip Van Winkle—con ilustraciones en color, VI-1905
Las sorpresas de un regreso tardío, X-3458
Riqueza: La verdadera riqueza de una nación, XVI-5495
Riqueza: de los árabes errantes. VII-2506

Riqueza de los árabes errantes, VII-2506 Riqueza deseonocida que oculta el suelo de Rusia, VIII-2782

VIII-2782
Risa: El pájaro de la risa, que escarnece al hombre en los bosques australianos, VIII-2707
¿Es saludable la risa? XIV-4934
¿Por qué nos reímos? XIV-4934
¿Por qué provoca la alegría nuestra risa? II-686
Risa (* Rhyssa tridáctila *)—ilustración, VI-1871
Riscos de basalto, en la isla de Staffa—ilustración, II-507

II-507

Rivadavia (Bernardino)—retrato, IV-1114

Rivadavia (Bernardino)—retrato, IV-1114

Rivadavia —dreadnought de la Armada de la República Argentina—llustración, IV-1115

Rivarola (Enrique E.): A Sarmiento, XIX-6632

Rivas (Duque de)—véase Saavedra (Angel de).

Rivas Groot (José): Constelaciones, XVIII-6263 Rivera (Fructuoso), caudillo uruguayo-retrato, VI-2095

Rizo: Cómo Alberto Durero demostró su talento pintando un rizo de cabellos, V-1543 Rizpan: El corazón amante de una madre, XVIII-

Roa Bárcena (José María): La fundación de Méjico,

Roa Bărcena (José María): La fundación de Méjico, XIV-4862
Robalo—ilustración, I-285
Robbia: La familia de los Della Robbia, XX-6824
Robbia: Luca della)—retrato, XX-6815
Robespierre (Maximiliano)—retrato, VII-2479
Fin del Terror y muerte de Robespierre, VII-2488
Robespierre, por algún tiempo jefe del Terror, fué al fin denunciado, preso y decapitado—ilustración, VII-2487
Robin Hood y sus alegres camaradas, II-569

RVII-2487
Robin Hood y sus alegres camaradas, II-569
Robin Hood y sus alegres compañeros—Pieza infantil para la escuela, II-620
Robinson Crusoe, V-1511
Roble (El), XVII-5754, XVIII-6343; ilustración, XVII-5751
El roble y el zarzal—fábula de Esopo, V-1679
Millares de tiernos robles perecen en la lucha por la vida, XV-5272
Robusti (Jacobo)—véase Tintoretto.
Roca: Arco formado en la roca por la acción crosiva del agua—ilustración, II-515
¿Disuclve la lluvia las rocas? VII-2476
Las conchas maravillosas de que están formadas las rocas, IX-3082
Las mural as que un día fueron seres marinos vivos, IX-3082

IX-3082

Las rocas que se están formando en el fondo del mar, XI-3620 Para conocer las rocas—con ilustraciones, XII-4092 Pilares de roca y canelones de piedra—ilustraciones, II-507

Respiran las rocas? VII-2263 Rocas de Cabo Hopewell—ilustración, XVII-5810 Rocas que parecen animales—ilustraciones, II-424

Roca: Rocas que parecen personas—ilustraciones, II-

Roca (Julio A.)—retrato, III-997 Rocio: La gota de rocio, XIX-6616 ¿Qué es el rocio? XVIII-6122 Rocio del sol, o rosolis (planta)—ilustración, XVIII-

6111
Una tela de araña cubierta de gotas de rocío—ilustración, XVIII-6122

* Rocket *, locomotora inventada por Stéphenson—ilustración, I-303
Rodaballo—ilustración, I-287
Ródano: Anibal vadeando el Ródano, en su marcha contra Italia—ilustración, VIII-2633
El Ródano, que nace en una hermosa gruta de hielo, XII-3948
Rodas: El Coloso de Rodas—ilustración, I-201

* Rodeo *, Un * rodeo * Durham, de cría (en la Argentina)—ilustración, V-1605
Rodilla: El hueso complementario o sesamoideo de la pierna, que está todo comprendido en un mús-

Rodilla: El husco complementario o sesamoideo de la pierna, que está todo comprendido en un músculo, IX-3198
Rodin (Augusto), el más grande de los escultores modernos, VI-2110

**Clos ciudadanos de Calais →—ilustración, VI-2117
Rodó (José Enrique): Resumen de la Revolución uruguaya y de las guerras de Artigas, V-1737, VI-1933, VI-2093
Rodolfo de Habsburgo condenando a unos bandidos nobles que han sido presos y presentados a éliustración, VII-2177
Rodolfo de Habsburgo, cuya familia rigió el Imperio durante 600 años, VII-2179
Rodríguez (Manuel): Asesinato de Manuel Rodríguez (valiente guerrillero chileno), IX-2920
Rodríguez Francia (José Gaspar)—retrato, XIII-4474
Rodríguez Rivera (Ramón): El labrador, XVI-5642
Rodríguez Rivera (Ramón): El labrador, XVI-56461
Rodor: El arvícola y otros roedores parecidos al

XX-6961
Roedor: El arvícola y otros roedores parecidos al ratón, VI-1994
Roehrich (H.): Himno suizo, XII-4073
Roemaderas: El roemaderas, que ataca a los árboles—ilustraciones, XII-4132
Roi: Le Roi, le Noble et le Paysan, V-1560
Roland (Madama)—retrato, VII-2419
La noble Madama Roland, que murió por pretender salvar la vida de otros, VII-2488
Madama Roland encerrada en la cárcel de Santa Pelagia—ilustración, VII-2485
Rolando en el Paso de Roncesvalles—ilustración, XII-3974
La balada de Rolando, VI-2034

La balada de Rolando, VI-2034 Roma: Aníbal vadeando el Ródano, en su marcha contra Italia—ilustración, VIII-2633 Augusto regia el mundo cuando nació Jesucristo, VIII-2638

Bruto arrojó de Roma al tirano y condenó a muerte a sus propios hijos, II-676 Bruto condenando a sus hijos a muerte—ilustra-ción, II-677

cion, 11-677
Camilo obtuvo grandes victorias, y mandó a unos niĥos que azotasen a un traidor, 11-676.
Catón, el Censor, famoso por sus virtudes, I1-679
César y Pompeyo, los hombres más célebres de Roma, I1-682
Cellini defendlendo el castillo de Sant'Ángelo durante el ataque a Roma, en 1527—ilustración, VI-1887

Cicerón, a punto de morir, en manos de las tropas de Marco Antonio—ilustración, II-681 Cicerón.

Cicerón, el célebre orador, II-684 Cicerón pronunciando uno de sus grandes discursos en el Senado romano—ilustración, II-681 Cómo creció la enemistad entre César y Pompeyo,

II-683 Cómo Marco Antonio sublevó al pueblo romano,

II-684

Cómo perduró en el mundo el espíritu romano, VIII-2639

Cuatro artistas que embellecieron a Roma—ilustraciones, XIII-4523 Cuentos de Grecia y de Roma, VI-2036, XVI-5612 Destrucción de Cartago y conquista de Grecia, VIII-2635

El arco de Constantino—ilustración, VIII-2575 El arco de Tito—ilustración, VIII-2575 El Coliseo—ilustración, X-3470 El Coliseo en tiempo de los Césares—ilustración, XVII-5887

El Colisco y las fieras, XVII-5888

Roma: El dueño del mundo (Julio César), traicionado por sus amigos, VIII-2638 El esplendor y grandeza de la antigua Roma, VIII-

2629

El Foro romano, tal como está en la actualidad—ilustración, XVII-5889 El Foro romano, tal como estaba hace dos siglos—ilustración, XVII-5889 El gobierno de los « patres » llegó a ser el de los

nobles, VIII-2631

nobles, VIII-2631
El indigno populacho que acudía a Roma a presenciar los juegos, VIII-2636
El misterio de la Ciudad Eterna, XVII-5894
El misterio de la Ciudad Eterna, XVII-5894
El misterio de la nueva influencia que procedía de Roma, VII-2174
El origen de Roma se picrde entre la niebla de los tiempos, VIII-2630
El palacio de los Césares—ilustración, XVII-5885
El Panteón romano—ilustración, VIII-2637
El papa que ideó el palacio mayor del mundo (el Vaticano), XIII-4522
Encmigos de Roma, vencedores y vencidos—ilustraciones, VIII-2633
Escena de dolor en casa de Bruto cuando fueron llevados a ella los cadáveres de sus hijos—ilustración, II-677

ción, II-677 Escipión, el héroc que conquistó España y África para Roma, II-678 Famosos artifices de Roma, XIII-4521

Glorias artísticas de Roma, sin par en el mundo, XIII-4522 Grandeza y decadencia del Imperio Romano, X-3466

Gran elocuencia y triste muerto de Cicerón—ilus-tración, II-681 Horacio, amigo de Virgilio, y otro gran poeta de la antigua Roma. VIII-2600

Huída de Pompeyo y su muerte; gran sentimiento de César, II-683 Interior de la basílica de San Pedro—ilustración,

Interior de la basílica de San Pedro—ilustración, XVII-5593 Julio César condenando a Vercingétorix, caudillo rebelde de las Galias—ilustración, II-680 Julio César, uno de los hombres más notables de Roma—ilustraciones, II-680 Julio César, uno de los más grandes hombres del mundo, VIII-2636 La basílica de San Pedro, que costó más de cincuenta millones de pesos oro, XIII-4524 Labor de César, y por qué se conjuraron para quitarle la vida, II-683 La ciudad de las siete colinas, que dominó el Oriente y el Occidente, VIII-2635 La ciudad que conquistó al mundo, X-3465 La curiosa historia de Rómulo, el fundador de Roma, y la loba, VIII-2630 La dominación romana en la Península Ibérica, IX-

La dominación romana en la Península Ibérica, IX-2987 La entrada a la basílica de San Pedro—ilustración, XVII-5883

La famosa carta de César, en tres palabras: « veni, vidi, vici ». VIII-2638

vidi, vici , VIII-2638 La joya de Roma (la Catedral de San Pedro), XVII-

La magnificencia de Roma en tiempo de los antiguos soberanos paganos, XIII-4521
La mala administración conmovió los mismos cimientos de Roma, VIII-2636
La mayor iglesia del mundo (San Pedro, en Roma)—ilustraciones, X-3469
La plebe romana lucha para obtener el derecho de legisiarse a sí misma, VIII-2631
La Roma de hoy y la de otros tiempos—ilustraciones, X-3469

X-3467

X-3467

La sala de los emperadores, XVII-5884

Las murallas de Roma no sólo encerraban una ciudad, sino también un Estado, VIII-2631

Las ruinas del Coliseo—ilustración, XVII-5887

La suave voz que conquistó a Roma, XVII-5891

Lo que vi en Roma, XVII-5883

Los buenos emperadores que gobernaron durante cien años, VIII-2639

Los conquistadores de Roma en las entrañas de la tierra, XVII-5883

Los emperadores de Roma, III-823

Los emperadores de Roma, III-823 Los galos arrojan a los romanos, atemorizados, de su ciudad, VIII-2632

Los gigantescos edificios de Roma—ilustraciones, VIII-2637 Los godos entrando en Roma—ilustración, VIII-2633 Los Gracos, defensores del pueblo contra los patricios,

II-679

Roma: Los grandes tesoros destruídos para dejar sitio a la basilica de San Pedro, XIII-4524 Los hombres que quebrantaron el poderío romano— ilustraciones, VII-2175

Los hunos saqueando una población romana—ilustración, VII-2175

tración, VII-2175
Los primeros grandes hombres de Roma, II-675
Los romanos aprendieron a combatir contra los clefantes, y conquistaron a Italia, VIII-2632
Los romanos se apoderan de toda Italia, X-3466
Los traidores hijos de Bruto pidiendo perdón a su padre—ilustración, II-677
Lucha entre Partia y Roma por el imperio de Oriente, XVI-5541
Marco Antonio, el militar, II-684
Muerte de Julio César en el Senado de Roma—ilustración, II-680
Naves copiadas (por los romanos) de otra que había naufragado, y marinos remando en la arena, VIII-2634

Octavio, el emperador, II-684 Panorama de la Roma de nuestros días—ilustración,

X-3467
Regocijo del pueblo la primera vez que fueron llevados a Roma elefantes, VIII-2634
Régulo dió su vida por amor de Roma, II-676
Régulo volviendo a Cartago para morir en el cautiverio por amor a su patria—ilustración, II-678
Roma moderna, XV-4969
Ruinas del Colisco—ilustración, VIII-2637
Ruinas del Foro romano—ilustración, X-3467
Trajano extendió el imperio hasta tal punto, que
Roma no podía ya gobernarlo, III-829
Una ceremonia fúnebre en las Catacumbas—ilustración. XVII-5809

ción, XVII-5893

ción, XVII-5893
Un artista de Florencia, defensor de Roma—ilustración, VI-1887
Un emperador de Roma en su paseo triunfal—ilustración, XVII-5885
Un gran día en el Foro romano, en tiempo de Jesucristo—ilustración, XVII-6890
Virgilio, autor de la « Eneida » y el primer gran poeta de Roma. VIII-2600
Romance, XVII-5910
Los romances castellanos, XVII-6037
Romay (Tomás), XX-6784
Romeo: Primer encuentro de Romeo y Julieta—ilustración, XIV-4870
Romeo en el sepulcro de Julieta—ilustración, XIX-6642

6642

Romeo y Julieta, XIV-4869
Romeo y Julieta, XIV-4869
Romney Marsch; Carnero de la raza Romney Marsch—ilustración, II-555
Rompecabezas que pueden hacerse con papel y unas tijeras—con ilustración, XII-3981; soluciones, XIII-

Rompeolas: El puerto de Plymouth, con su célebre rompeolas—ilustración, XIV-4814
Rómulo: La curiosa historia de Rómulo, el fundador de Roma, y la loba, VIII-2630
Ronalds (Francisco)—retrato, X-3445
Sir Francisco Ronalds, con la instalación telegráfica que estableció en el jardin de su casa—ilustración, X-3444
Roncesvalles: Rolando en el Paso de Roncesvalles—ilustración, XII-3974
Ronda: La ronda nocturna, VIII-2866
Rondeau (José)—retrato, VI-1961
Ronquera: ¿Por qué nos quedamos roncos cuando nos acatarramos? X-3562
Ronquido: ¿Cómo producen los gatos su peculiar ronquido? IV-1275
Rôntgen (Guillermo—Conrado): Cómo descubrió

ronquido? IV-1275
Röntgen (Guillermo Conrado): Cómo descubrió
Röntgen los rayos X, XV-5032
Röntgen mostrando la fotografía de una llave,
obtenida por los rayos X.—ilustración, XV-5033
Roosevelt*(Teodoro)—retrato, XV-5301
Roosevelt: El « Roosevelt* a prisionado por el
hielo—ilustración, XVIII-6193
Ropa: ¿Cómo la ropa mantiene frío el hielo? III-803
Cómo sa hacen aparecer nueyas las ropas usadas,

Zómo se hacen aparecer nuevas las ropas usadas, VIII-2655

VIII-2655
Cómo se quitan las manchas de la ropa, VIII-2772
Ros de Olano (Antonio): El simún, XVI-5450
En el invierno, XVI-5549
Rosa (La), XI-3943, XIV-4973, XVI-5639
A la rosa, I-356
El poeta y la rosa—fábula de Samaniego, XVI-5405
Guerra de las Dos Rosas, XIII-4546
La familia de las rosas, XVI-5510
In rosa de Jericó. II-467

Rosa: La rosa de los Alpes, XV-5214
La rosa virgen, IV-1296
La tumba y la rosa, XIX-6518
La última rosa del estío, XIV-4980
Los jefes de las casas de York y de Lancáster, en la escena que dió nombre a la guerra de las Dos Rosas—ilustración, XIII-4545
¿Por qué son encarnadas las rosas? IX-3085
Rosa de Bengala—ilustración, XVIII-6208
Rosa de los vientos—ilustración, XVIII-6208

Rosa de los vientos—ilustración, IX-2897 Rosa de te—ilustración, XVIII-6208 Rosa encarnada—ilustración, XVIII-6208

Rosa enredadera o de pitimini—ilustración, XVIII-

6208

Rosa enredadera o de pitiminí—ilustración, XVIII-6208
Rosas blancas, XVII-5806
Rosas blancas, XVII-5806
Rosas de la Señora Coolidge, esposa del presidente de los Estados Unidos de America,—lamina en colores, III-1042
Rosa (Salvador)—retrato, XIII-4521
Salvador Rosa mostrando uno de sus cuadros a un visitante—ilustración, XIII-4523
Salvador Rosa, que, siendo alegre, pintó cuadros tristes, XIII-4531
Rosa de Lima (Santa), IV-1164
Rosa Espino s: El alba, XVII-5796
El medio día, XVII-5797
La tarde, XVII-5797
La tarde, XVII-5797
La tarde, XVII-5797
Lo recuerdo, XV-5109
Rosario: Palacio de Justicia, Rosario (República Argentina)—ilustración, V-1607
Rosas (Francisco), XII-4106; retrato, XII-4106
Rosas (Juan Manuel Ortiz de)—retrato, III-996
Antigua casa de Rosas—ilustración, III-993
Despiadados rigores de un tirano, X-3242
Expedición en los Desiertos del Sud, contra los indios salvajes, en 1833, ejecutada por Rosas—ilustración, III-998
Rosada, en Palermo (Buenos Aires), del famoso dictador—ilustración, III-998
Rosa Morada, en Palermo (Buenos Aires), del famoso dictador—ilustración, III-998
Rosas Moreno (José): El valle de mi infancia, XV-5213
El viajero, XIV-4985
El zentzontle, XVI-5638
Rosetta: La Piedra de Rosetta, por medio de la cual se llegó a descifrar los jeroglificos egipcios—ilustración, VII-2242
Revelación de la Piedra de Rosetta, VII-2245
Rosolis o rocio del sol (planta)—ilustración, XVIII-6111
Ross (Sir Jacobo)—retrato, II-475
Sir Jacobo Rose ontre las nievos árticas—ilustración.

Ross (Sir Jacobo)-retrato, II-475

Sir Jacobo Ross entre las nieves árticas—ilustración, II-473

II-473
Ross (Sir Juan)—retrato, II-475
Rossetti (Cristina Georgina): Cuesta arriba, XV-5221
El canto de las aves, XIII-4443
Rossini (Joaquin), el «soberano» de la Música, XIII-4648; retrato, XIII-4647
Rostand (Edmundo): La capilla, XX-6921
Rostro: Cómo el rostro y los ojos expresan nuestros sentimientos, XVI-5399
El rostro cuya vista petrificaba, VIII-2616
¿Por qué cambila de expresión el rostro cuando meditamos profundamente? V-1524
¿Por qué cambila de expresión el rostro cuando meditamos profundamente? XI-3918
Por qué nuestro rostro expresa hasta cierto punto las particularidades de nuestro carácter, VII-2248
Rotación: De qué modo por medio de las manchas solares queda demostrada la rotación del Sol, VII-2428

solares VII-2428

El movimiento de rotación de la Tierra la hace en-sancharse en el medio, II-513 Las mareas sirven de freno a la rotación de la Tierra, VIII-2665

Tierra, VIII-2665
Rotterdam—ilustración, V-1562
Rottula: El hueso complementario o sesamoideo de la pierna, que está todo comprendido en un músculo, IX-3198
Rousseau (Juan Jacobo)—retrato, VIII-2603
El filósofo hijo de un relojero, VIII-2603
Roxlo (Carlos): Andresillo, XV-5220
i.a trilla, XVII-5799
Ruanweli: La dagoba Ruanweli—ilustración, XVIII-6943

6243
Rubaicava (Manuel Justo): A Nise bordando un ramillete, XX-6840
Rubens (Pedro Pablo), XII-4220; retrato, III-1035
Correggio, que poseia el secreto de la luz, y Rubens, que usaba pinceles muy grandes, III-1034
Obras de Holbein el Joven, Van Dyck, Velázquez y Rubens—ilustraciones, III-1037

Rúckert (Federico): Childer, XVI-5440 Deseos, XVI-5543

El canto de la tarde, XVI-5543 Salomón y el labrador, XIX-6513 Ruda de los prados, XVIII-6114; ilustración, XVIII-

6112
Rueda: ¿A qué velocidad puede dar vueltas una rueda? III-805
Las ruedas de la bicicleta—ilustraciones, VIII-2689
Lo que se hace para que las ruedas de las bicicletas sean perfectas—ilustraciones, VIII-2690 Las ruedas de la bicicleta—ilustraciones, VIII-2689
Lo que se hace para que las ruedas de las bicicletas sean perfectas—ilustraciones, VIII-2690
¿Podría una rueda saltar de un motor? III-805
¿Por qué da vueltas una rueda? III-804
¿Por qué facilita el aceite el movimiento de las ruedas? XV-5280
¿Por qué no pueden verse los rayos de una rueda, cuando ésta gira rápidamente? IX-3222
¿Por qué se detiene una rueda? III-804
Una rueda de 287 metros de circunferencia—ilustración, XIII-4506
Rueda (Salvador): El cáliz y el poeta, XIX-6631
El caracol marino, VIII-2860
El cohete, X-3355
El enigma, XIX-6631
El fondo del silencio, XVI-5559
Flores de almendro, XVI-5645
Hora de fuego, XVI-5560
La granada, XVII-5802
La libélula, VII-2311
La palma, XVII-5801
Las madres, X-3353
Las piedras preciosas, XIX-6703
Las vacas, X-3354
Rueda hidráulica y acueducto para el riego, en el río Orontes, Siria—ilustración, XI-3887
Ruetli: Los patriotas suizos, reunidos en la solitaria pradera de Ruetli, juran libertar a su país—ilustración, XII-3947
Ruido: ½Cómo se produce el ruido, y puede éste oirse donde no hay aire? X-3314
¿Cuál es la causa del ruido que produce al estallar un cucurucho de papel? XII-4150
La gran diferencia entre la música y el ruido, XVIII-6066
La música y el ruido, XVIII-6066
La música y el ruido, XVIII-6065

xvIII-6066

AVIII-6066
La música y el ruido, XVIII-6065
Los ruidos de las grandes ciudades, que destruyen
la música de nuestras voces, XV-5157
¿Por qué el ruido rompe las ventanas? IV-1379
¿Por qué hace ruido un bastón, cuando lo agitamos en el aire? XVI-5600
¿Por qué nos causan terror los grandes ruidos?
XV-5602

XV-5062

XV-5062
¿Por qué nos dejan sordos, durante breves momentos, los ruidos demasiado fuertes? XVI-5410
Por qué so propagan los ruidos más de prisa por el hierro que por el aire, XVII-5834
Por qué un ruido leve causa, con frecuencia, más susto que un ruido fuerte, XVIII-6067
Ruinas de Anurachapura, la antigua capital de Cellán—llustraciones, XVIII-6243
Ruinas de Ollantaitambo (Cuzco)—ilustración, XI-3627

Ruinas de la época preincaica, en Bolivia—ilustra-ciones, XIII-4361 Ruinas de la primera ciudad fundada por los es-pañoles en el Perú—ilustración, XII-4105 Ruinas del Colisco—ilustraciones, I-144, VIII-2637, XVII-5887

XVII-5887

XVII-5887
Ruinas de los templos construídos por los jesuítas en el siglo XVIII, en Misiones (República Argentina)—ilustración, V-1606
Ruinas de Pompeya—ilustraciones, XV-5040
Ruinas incaicas—ilustraciones, XI-3624
Ruiseñor (El), III-1083; ilustración, IX-3071
EL ruiseñor —cuadro de Jorgo Henry—ilustración XI-3895

ruisenor — cuadro de Jorge Henry—Hustra-ción, XI-3825
El ruiseñor chino, XV-5071
El ruiseñor y el mochuelo—fábula de Samaniego, XVI-5367
El ruiseñor y la luciérnaga, XVIII-6343
Le dube melodia que regela les cides del viciero

La dulce melodia que regala los oídos del viajero que atraviesa de noche los campos, IX-3070 La vida del ruiseñor, y por qué canta de noche, IX-3070

IX-3070
Ruiz Aguilera (Ventura): Epístola, II-726
Los nidos, XVI-5556
Rumania, XII-4285
Himno nacional rumano, XII-4074
Rumbo: ¿Cómo sabe el navegante el ruzzbo que
debe sezuir en alta mar? XX-6811

Rurik, el bravo varego fundador del imperio ruso-ilustración, VIII-2738 Rusia: Aceite mineral que, por unos tubos, recorre 960 kilómetros, VIII-2788 Algunas curiosidades de Siberia, VIII-2789 Algunas palabras sobre San Petersburgo, hoy

Algunas palabras sobre San Petersburgo, hoy Petrogrado, VIII-2784 Arkángel, el puerto más septentrional de Rusia,

VIII-2790

VIII-2790

Cómo gobernaron a Rusia algunas mujeres, después de la muerte de Pedro el Grande, VIII-2746

Cómo principiaron las relaciones comerciales de Rusia con el resto de Europa, VIII-2742

Cosacos enviando una contestación insultante al sultán Mahoma IV, que quería imponerles su sobernaía—ilustración, VIII-2743

El cosaco Pugatchef hace creer que es el zar Pedro III—ilustración, VIII-2743

El Elbruz y su magnifica carretera, que se esconde entre las nubes, VIII-2783

El ferrocarril más notable del mundo (el Transiberiano), VIII-2789

El incendio de Moscú, siglos antes de nacer Napoleón, VIII-2780

Gitana rusa—ilustración, VIII-2783

Jóvenes campesinas de Lituania—ilustración, VIII-2783

Kiev—ilustración, VIII-2780 La catedral de San Basilio, en Moscú—ilustración, VIII-2785

VIII-2785
La ciudad de Pedro el Grande, que parece flotar sobre las aguas, VIII-2782
La guerra mundial y la caída del imperio, VIII-2790
La guerra victoriosa del Japón con Rusia, IV-1194
La libertad de los siervos y el asesinato de su libertador, VIII-2748

taqor, VIII-2748

La nueva capital del gran imperio, edificada sobre un pantano, VIII-2745

La Perspectiva Nevski, en San Petersburgo—ilustración, VIII-2783

La población de la Rusia europea—ilustraciones, VIII-2783

La revolución rusa, XII-4286

Las capitales antigua y actual de Rusia—ilustra-ciones, VIII-2785

Las grandes ciudades de Rusia y Polonia—ilustra-ciones, VIII-2780 Los primitivos rusos luchando con los escitas— ilustración, VIII-2737 Los

Los prisioneros rusos son ligados con cuerdas (por los tártaros) y llevados al cautiverio como rebaños de ovejas, VIII-2740 de ovejas, VIII-2740
Los rusos incendian su antigua capital, en la terrible hora de la prueba, VIII-2747
Los soberbios templos rusos, cubiertos de oro y de joyas, VIII-2784
Los tiranos que esclavizaron a una nación entera, VIII-2742
Los tripeos previetas de la contra del contra de la contra del la contra de la contr

Jos trineos, provistos de campanillas, corren sobre los lagos helados, VIII-2784

Mapa de la Rusia Asiática, VIII-2791

Mapa de la Rusia Europea, VIII-2791

Mapa de la Rusia Europea, VIII-2739

Moscú, la ciudad de los campanarios, VIII-2786

Muchacha campesina de Tver, al Norte de Moscú—
ilustración, VIII-2783

Muchacha rusa, de las provincias del Báltico—ilustración, VIII-2783

Mujeres de la Pequeña Rusia—ilustración, VIII-2783

Mujeres de la Pequeña Rusia—ilustración, VIII-2783

Mapoleón recorriendo con su escolta las calles de Moscú incendiada—ilustración, VIII-2745

Nicolas II es obligado a abdicar y pierde la vida, VIII-2790

Nijni-Novgorod—ilustración, VIII-2780

Nijni-Novgorod, punto de unión de Europa y Asia, VIII-2788

VIII-2788

Obreros rusos, trabajando en un camino—ilustra-ción, VIII-2783 Pedro el Grande con su preceptor—ilustración, VIII-

Pedro el Grande, de pie en un bote durante una furiosa tempestad—ilustración, VIII-2741
Pedro el Grande se presenta ante los conspiradores que trataban de quitarle la vida—ilustración, VIII-2741

Pedro el Grande, trabajando como obrero en Ingla-terra, en un taller de construcciones navales, recibe la visita del rey Guillermo III—ilustración, VIII-2741 Pedro el Grande y sus guerras con el último varego, VIII-2744

Rusia: Polonia lucha por la libertad y pierde su vida nacional, VIII-2748 Regreso de Siberia de algunos deportados, después de treinta años de destierro, VIII-2746 Riqueza desconocida que oculta el suelo de Rusia,

VIII-2782 VIII-2782
Rurik, el brazo varego fundador del imperio ruso—
ilustración, VIII-2738
Rusia contemporánea, VIII-2781
Rusia y su gobierno, VIII-2790
Rusia y su historia, VIII-2737
Una ojeada sobre algunas poblaciones rusas, VIII-

2786
Un muchacho (Pedro el Grande) que llegó a ser zar
e infundió nueva vida a su pais, VIII-2744
Vasallos presentando pan y sal a sus señores feudales
—ilustración, VIII-2743
Varsovia—ilustración, VIII-2780
Ruskin (Juan): El rey del Río de Oro, XII-4049, XII-

4161

La joven buena y feliz, XIII-4565 Ruta: El primer reloj que ayudó a los marinos a encontrar su ruta en el mar, V-1799 Ruta de Peary al Polo Norte—ilustración, II-471

S
Saavedra (Angel de): El faro de Malta, II-724
Recuerdos de un grande hombre, III-847
Una noche de verano en el golfo de Nápoles, III-854
Un castellano leal, VIII-2645
Saavedra (Cornelio)—retrato, III-766
Saavedra (Román de): El cerezo, XVII-5809
Siembra eterna, XI-3721
Sábado, II-450
Sábalo: Arbol del sábalo, XVII-5756; ilustración,
XVII-5751
Sabañón: ¿Cuál es la causa de los sabañones? VI-1891
Saber: El reconocimiento de la limitación de nuestro
saber es un estímulo para la investigación, XV5028

Un sabio que sabe poco y un necio que sabe mucho,

XX-6804

Sabio: Los sabios de Oriente que adoraban el fuego y el Sol, XVI-5532 Un sabio autodidacto (Benjamín Franklin), IX-2948 Sabor: De qué depende el olor y de qué no depende el sabor, XVIII-6106 Las cuatro clases de sabor que encontramos con la lengua, VIII-2696

Las cuatro clases de sabor que encontramos con la lengua, VIII-2696
Sabueso: El sabueso llamado por los ingleses « bloodhound »—ilustración, XVII-6027
Sabueso a toda carrera—ilustración, XIV-4828
Sacerdotisa (La), X-3355
Sackville: La calle de Sackville, en Dublín—ilustración, VIII-2871
Saco: El saco de guisantes, XVIII-6134
Problema de los sacos del molinero, XII-3980
Saco (José Antonio), XX-6786
Sacrificio: El sacrificio de la hermana de un rey, III-1042

1042
El sacrificio del Padre Damián, I-142
El sacrificio de Marco Curcio, VI-2036
Sacro Imperio Romano: La sombra de un imperio que causó disturbios durante mil años, VII-2176
Sadi: Consejos de Nushirván moribundo a su hijo Ormuz, XVIII-6336
De la mala indole, XVIII-6337
La gota de agua, XVIII-6336
Sáenz Peña (Luis)—retrato, IV-1117
Sáenz Peña (Roque)—retrato, IV-1117
Saguaypé o distoma hepático—ilustraciones, XIII-4632

A632
El gusano que mata miles de ovejas, XIII-4632
Sahara, XVI-5581
Familia que cruza el desierto de Sahara, viviendo
durmiendo en su tienda—ilustración, VII-2512 y durmiendo en su tienda—ilustración, VII-2512 Tienda de un bixarín, en el desierto de Sahara—ilustración, VII-2507

Una caravana cruzando el Sahara—ilustración, VII-2509

VII-2509
Un grupo de bixatines, en el gran desierto de Sahara—ilustración, VII-2507
Saima: El lago de las mil islas, XIV-4849
Sainte Chapelle (La)—ilustración, I-219
Saint George: Panorama de Saint George, capital de la isla de Granada—ilustración, XVIII-6233
Saint Helier: El hombre que salvó a St. Helier, XIII-4457 Saint Helier XIII-4457

Saint John: Vista de Saint John, Nuevo Brunswick— ilustración, XVII-5785

Saint Just (Luis de)-retrato, VII-2479

Sajonia, VII-2290
Sakurajima: Devastadora erupción del Sakurajima, en el Japón—ilustración, XII-4104
Sal: Algunos de los tipos más conocidos de sales, y de qué modo se forman, VI-1949
De cómo cuando un ácido se encuentra con un álcali, se forma una sal, VI-1949
¿De dónde toman las plantas las sales que necesitan? V-1654
¿De dónde viene la sal? X-3309

tant V-1654
2 De dónde viene la sal? X-3309
De por qué nadie puede subsistir un momento sin sal, V-1636
De qué modo un ácido fuerte desaloja al ácido débil de la sal, VI-1950
El poder del agua, de la luz y de la sal, en el sostenimiento de nuestra vida, X-3340
Interior de una gran mina de sal gema—ilustración, X-3309
La famesa mina de sal de Slanicu, en Rumania—

La famosa mina de sal de Slanicu, en Rumania—ilustraciones, IX-2926
La gran salina de Solinen, en Rusia—ilustraciones, IX-2927

La sal de la Tierra, IX-2925 La sal, una de las cosas más comunes y necesarias de la vida, V-1467 La salvaje carrera de los herbívoros, para obtener

Los cuerpos simples que forman un sinnúmero de sales, V-1467

sates, V-1407
Los grandes desiertos de sal, en Persia, en los que no crece ni una brizna de hierba, VI-2039
Los usos de la sal, y el oficio que desempeña en nuestra vida, X-3541
Miles de toneladas de sal común—ilustraciones,

IX-2927

Nadie conoce perfectamente el oficio de la sal en nuestro cuerpo, V-1637 ¿Por qué la sal funde la nieve? VIII-2595 ¿Por qué la sal produce la sed? V-1527 ¿Por qué no evapora el Sol la sal de los mares? XVIII-6226 Preparando la sal para la mesa-ilustraciones, IX-

2929

2929
Recolectando la sal—ilustraciones, IX-2928
Una refinería de sal—ilustraciones, IX-2929
Una verdadera ciudad de sal, situada a 300 metros bajo tierra, V-1700
Un mundo de sal en las entrañas de la Tierra—ilustraciones, IX-2926
Sala: La Sala de los Embajadores, en el antiguo palacio de los reyes moros de Sevilla—ilustración, XV-5342
La Sala de los Emperadores, en el museo del Louvre—ilustración. I-226

—ilustración, 1-226
Saladero: El saladero Liebig—ilustraciones, VII-2451
El saladero Santa Elena, Entre Rios (Républica Argentina)—ilustración, V-1613

Saladino, el emperador turco—Lo que hizo en bien de Egipto, XVI-5584
Entrevista de Saladino y Ricardo Corazón de León
—ilustración, XVII-5773
Misericordia de Saladino al caer sobre Jerusalén,
XVII-5771

XVII-5771
Testamento de Saladino, VI-2004
Salamandra—ilustración, V-1508
Salamandra—ilustración, V-1508
El tritón y la salamandra, V-1503
Salamina: Los vencedores de Jerjes, después de la batalla de Salamina, son acogidos por sus deudos con gran entusiasmo—ilustración, I-339
Temistocles fortifica a Atenas por mar y consigue una gran victoria, VI-2134
Salas (Francisco Gregorio de): Astucia de un soldado, XVIII-6346
El ambicioso, XIX-6512
Salas (Manuel de): El benemérito chileno D. Manuel de Salas, IX-3177; retrato, IX-3178
Saldanfon: El Angel Saldanfon, XI-3587
Salero construído por Cellini—ilustración, VI-1886
Salias (Vicente): Himno nacional de Venezuela, XII-3964

Salicornia herbácea, XVII-5986; ilustración, XVII-

Salina: La gran salina de Solinen, en Rusia—ilustra-ciones, IX-2927
Vista de una salina, en el gran desierto de Colorado (California)—ilustración, IX-2925
Salmanasar II: La piedra negra en que está escrita la historia de un rey famoso, XII-4245
Salmo de David, III-857
El salmo de la vida, IV-1209
Salmón—ilustración, XII-4025

Salmón: Cómo el hombre cría salmones para soltarlos en los ríos, XII-4026 ¿De dónde vienen los salmoncitos que van nadando hacia el mar? XII-4022 De qué modo los salmones saltan por encima de las cascadas y trepan por las presas de los ríos, XII-

au 24 El aspecto salvaje que ofrecen los salmones cuando llegan a la parte superior de los ríos, XII-4024 El nido en que la hembra del salmón deposita los huevos, XII-4024 La industria salmonera en el Canadá—ilustraciones, XVII-5787

XVII-5787
La infancia del salmón, y la vestidura de plata que lleva para ir al mar, XII-4026
La pesca del salmón, VI-1931
Los enemigos del salmón, y de qué modo le protege contra ellos la Naturaleza, XII-4026
Los salmones en el mar anhelan volver a los ríos en que nacieron, XII-4022
Un salmón franqueando de un solo salto una cascada—ilustración, XII-4023
Salomón: Las columnas de Salomón—con ilustra-

cada—ilustracion, XII-4023
Salomón: Las columnas de Salomón—con ilustraciones, VII-2414
Las pildoras del rey Salomón, IX-3134
Salomón y el labrador, XIX-6513
Salomón: Hombre de las islas Salomón—ilustración, VI 1903.

VI-1903
Salón: El Salón del Trono de Darío I, en Persépolis—
ilustración, XVI-5531
Salón de recepciones del Presidente de la Nación—
Buenos Aires—ilustración, II-521
Uno de los «Salones de Rafael», en el Vaticano—
ilustración, XIII-4527
Salta: Cascada de San Lorenzo—ilustración, V-1603
Saltamontes europeo—ilustración, X-3426
Salto: Curiosos animales que dan saltos larguísimos,
VI-1990
El salto de las bolitas Al-1000

VI-1990 El salto de las bolitas, VI-1930 Salto del río Nacunday, en el Alto Paraná—ilustra-ción, III-798 Las Cataratas del Iguazú—ilustraciones, III-798,

V-1610

Salto Americano o Cataratas de Niágara—con ilustraciones, III-802

N-1610 salto Americano o Cataratas de Niágara—con ilustraciones, III-802
Un río que se despeña desde una altura de 122 metros—ilustración, XIV-4930 Victoria, cataratas de—ilustración, XIV-4930 Victoria, cataratas de—ilustración, XIV-4930 Vista del Niágara en invierno—ilustración, III-808
Salud: Arte de comer y de conservar la salud, IX-2941 De qué modo contribuyen los microbios al sostén y a la salud del mundo, III-930
El aire puro y la salud, VI-2129
El comer bien es la base de la salud y buena nutrición, VIII-2694
[Es perjudicial para la salud la leche agria? IV-1380 ¿Es posible que una persona influya en la salud de otra por medio de la voluntad? IX-3092
§Por qué el campo es más saludable que las ciudades? IX-2950
Salutación del optimista, VII-2312
Salvador: Himno nacional, XII-3965
Salvavidas: El bote salvavidas y el submarino, cuya construcción está fundada en las leyes del equilibrio, XIV-4887
Nuevo traje salvavidas, con el que los marineros de los submarinos pueden elevarse a la superficie—ilustración, XIII-4609
Una carrera en busca del bote salvavidas, XIX-6764
Salvia: El to y la salvia—fábula de Iriarte, IX-3005
Salzburgo: Vista de la ciudad—ilustración, V-1697
Sallés (Luis): El pañuelo rojo, X-3347
Samain (Alberto): Anochecer, XVII-5803
La Esfinge, XIX-6703
La infanta, XV-5315
Samaniego (Fábulas de): El águila y el escarabajo, XVIII-6207
El águila y la asamblea de los animales, XII-4206
El asno y el caballo, IX-3172
El buho y el hombre, V-1519
El caballo, el ciervo y el cazador, III-1076
El calvo y la mosca, II-647
El cazador y los conejos, VI-2086
El cordero y el lobo, X-3568
El charlatán, I-81
El enfermo y la visión, XIV-4705
El filósofo y el faisán, XIV-4705
El filósofo y el faisán, XIV-4774
El filósofo y el faisán, XIV-6467

Samaniego (Fábulas de): El gato y las aves, XVIII-

XII-4171

6108
El gorrión y la liebre, XI-3646
El hacha y el mango, XIII-4516
El jabalí y el carnero, "II-842
El joven filósofo y sus compañeros, XII
El labrador y la Providencia, III-1094
El ladrón, XIV-4774
El león, el lobo y la zorra, XX-6894
El león envejecido, XIV-4822
El león y el ratón, III-788
El león y la zorra, XII-4131
El lobo y el mastín. VI-2164
El murciélago y la comadreja, III-932

El lobo y el mastín. VI-2164
El murciélago y la comadreja, III-932
El pájaro herido de una flecha, II-689
El parto de los montes, II-514
El perro y el cocodrilo, VI-1880
El poeta y la rosa, XVI-5405
El raposo enfermo, I-316
El raposo y el lobo, VII-2465
El raposo y el perro, I-265
El ruiseñor y el mochuelo, XVI-5367
El torrento y el río, II-665
El viejo y el a Muerte, II-727

Esopo y un ateniense, VI-2086
Júpiter y la tortuga, XI-3751
La alforja, XVI-5604
La cjerva y el cervato, IV-1140
La cjerva y el viña, XIV-4912
La comadreja y los ratones, XI-3646
La danza pastoril, VI-1880
La gata con cascabeles, XIII-4568
La gata convertida en mujer, XII-4131
La hermosa y el espejo, XI-3727

La hermosa y el espejo, XI-3727

La leona y el oso, XI-3751

La mariposa y el caracol, IX-3068

La moda, XIV-4822

La onza y los pastores, XIII-4516

La paloma, V-1818

La pava y la hormiga, XIX-6530

La raposa y el gallo, XVI-5604

Las dos ranas, VI-1951

Las exequias de la leona, III-1004

Las hormigas, XII-4206

Las moscas, VI-1951

Las palomas y el gavilán, VII-2228

La zorra, el gallo y los perros, III-1016

La zorra y la gallina, XX-6903

Los dos cazadores, XVIII-6108

Los dos cazadores, XVIII-6108

Los dos perros, XV-5184

Los dos titiriteros, XIII-4622

Samarkanda—ilustración, VI-1823

Samoa: Las islas Samoa, XIX-6498

San Agustín—retrato, XIV-4939

El gran San Agustín, admirable genio filosófico y gran doctor de la Iglesia, XIV-4940
San Agustín bautizando a los primeros ingleses convertidos al cristianismo—ilustración, XIII-4419
San Agustín predicando el cristianismo a Etelberto, rey de Inglaterra—ilustración, XIII-4419
San Agustín: La ciudad más antigua de los Estados Unidos, XV-5088
San Ambrosio, el orador de dulce elocuencia, XIV-4940
San Ambrosio se opone a que el emperador Teodosio entre en la catedral de Milán—flustración, XIV-4941 4941

San Atanasio, célebre polemista, XIV-4939; retrato, XIV-4939 San Basilio: La catedral de San Basilio, en Moscú—ilustración, VIII-2785

san Basino; la calcular de San Basino; en la calcular de San Benito—ilustración, IV-1161
San Benito—ilustración, IV-1161
San Benito, célebre fundador de los benedictinos, XIV-4944
XIV-4944

San Benito huye de Roma siendo un muchacho, IV-1160

San Bernardo, cómo se suscitó la segunda Cruzada, San Bernardo; cómo se suscitó la segunda Cruzada, XVII-5771 San Bernardo en su humilde vida—ilustración, XIV-

4947 San Bernardo: Los perros de San Bernardo se han hecho famosos por su instinto para descubrir y socorrer a los vialeros—ilustración, III-1017

San Bernardo: Perro de San Bernardo—ilustración, XVII-6024

XVII-6024
Perros del monasterio de San Bernardo—ilustración, XIV-4831
Perros de San Bernardo, salvando a viajeros extenuados después de una nevada en los Alpos—ilustración, XIV-4831
San Bonifacio: El monje que difundió el cristianismo en Alemania, XIV-4945
San Bonifacio derribando la encina sagrada de los adoradores de Wotán—ilustración, XIV-4941
San Carlos Borromeo: El intrépido cardenal de Milán, III-753

II-753

La colosal estatua de San Carlos Borromeo, en el parque de Arona (Italia)—ilustración, II-754 San Cristón, patrón de los zapateros, IV-1164 San Cristóbal: El gigante Offero (San Cristóbal) llevando a Cristo sobre sus hombros—ilustración, IV-1157 El gigante que llevó en hombros a un pobre, IV-

San David: Las hadas de San David, II-576 San Esteban: Amor de los húngaros al rey San Este-ban, XVI-5426

San Francisco: El Pobrecito de Asís, IV-1155
San Francisco predicando a las aves—ilustración,
IV-1154

IV-1154
San Francisco: Fachada de la iglesia de San Francisco, en La Paz—ilustración, XIII-4359
San Francisco de Asis: Himno, XVII-5903
La muerte de San Francisco de Asis—cuadro de Giotto—ilustración, XII-4216
Un sermón de San Francisco, XVII-5903
San Francisco Javier—retrato, XIV-4939
San Ignacio: Vista del valle San Ignacio, del lado de Mendoza (República Argentina)—ilustración, V-1600 V-1609

San Ignacio de Loyola—retrato, XIV-4939 El soldado español que fundó la Compañía de Jesús, XIV-4949

La maravillosa influencia que San Ignacio tenía sobre la gente, XIV-4949 San Jerónimo—retrato, XIV-4939

San Jerónimo, el santo y estudioso anaeoreta, doctor de la Iglesia, XIV-4942 San Jerónimo recibiendo el Viático—ilustración, XIV-4947

XIV-4947
San Jorge: Combate de San Jorge eon el dragón—
ilustración, XX-6909
San Jorge, estatua de Donatello—ilustración, VI-2115
San Jorge y el dragón, XI-3939
San Jorge, el dragón y la princesa—ilustración, VI-2115

XI-3941

£an José: Combate de San José (en el Uruguay), VI-1956

Palacio de San José, donde residía Urquiza—ilustración, III-999

*San Juan *: Estancia *San Juan *, situada entre las ciudades de Buenos Aires y La Plata—ilustra-ción, V-1621

San Juan Bautista, cuando niño, jugando con un corderito—cuadro de Murillo—ilustración, XIII-4405

San Juan de la Cruz: Cantar del alma que se goza en conocer a Dios por la fe, XVII-5909 San Lorenzo: Cascada de San Lorenzo, en Salta— ilustración, V-1603 Combate de San Lorenzo—El coronel San Martín

cae debajo de su caballo, y lo salva el granadero Calral—ilustración, III-990 El magnifico río San Lorenzo—ilustraciones, XVII-5791

El río San Lorenzo, la gran entrada al Canadá, XVIII-6290

Puente sobre el río San Lorenzo—ilustración, I-47 lan Marços: El león de San Marcos, en Venecia— ilustración, VIII-2571 Imagen de San Marcos, hecha en mosaico—ilustra-ción, V-1655

a catedral de Venecia—ilustración, IV-1167

La catedral de Venecia—ilustración, IV-1167 Vistas de la catedral de San Marcos, de Venecia—ilustraciones, V-1533 San Martín (José de), XIII-4298; busto, I-184; retratos, III-991, XIII-4199
A San Martín, XII-4195
Casa de San Martín, en la ciudad de Lima, desde cuyo baleón fué declarada la independencia del Perú—ilustración, XI-3877
Combate de San Lorenzo—El coronel San Martín cae debajo de su caballo, y lo salva el granadero Cabral—ilustración, III-990

San Martin (José de): El Tambor de San Martin. XII-4197

XII-4197
Inauguración de la estatua del general San Martín, en Boulogne-sur-Mer—ilustración, III-993
Jura de la Independencia por San Martín, en Lima (1821)—ilustración, XI-3873
Monumento al general San Martín, en la ciudad de Tucumán—ilustración, III-991
Monumento al general San Martín, en Lima—ilustración, XI-3872
Monumento a San Martín, en Corrientes (República Argentina)—ilustración, V-1604
Monumento, en Buenos Aires—ilustración, III-769
Operaciones militares de O'Higgins y San Martín, IX-2919
Sepulcro del General José de San Martín, en la

IX-2919
Sepulcro del General José de San Martín, en la Catedral de Buenos Aires—ilustración, III-767
San Nicolás, célebre por sus obras de caridad, IV-1162
San Nicolás distribuyendo juguetes a los niños—ilustración, IV-1154
San Pablo: La Catedral de San Pablo—con ilustración, XVII-6047
San Patricio: Interior de la catedral de San Patricio, en Dublím—ilustración, VIII-2872
San Paulo: Jardines de La Luz—ilustración, XIV-4686
Teatro Municipal—ilustración, XIV-4686
San Pedro: Interior de la basilica de San Pedro—ilustración, XVII-5893
La basílica de San Pedro, que eostó más de cincuenta millones de pesos oro, XIII-4524
La entrada a la basílica de San Pedro—ilustración, XVII-5883

XVII-5883 La joya de Roma (la Catedral de San Pedro), XVII-5891

La mayor iglesia del mundo (San Pedro, en Roma)
—ilustraciones, X-3469
San Pedro: Las cerczas de San Pedro, IV-1448
San Petersburgo—véase Petrogrado.
San Roque: El dique San Roque, en las Sierras de
Córdoba (República Argentina)—ilustración, V-

1609 San Yuste, VI-1917

Sánchez (Ricardo): Elegía ante la tumba de un amigo, XV-5324 Sánchez de Castro (Francisco): Los mártires, XVIII-6260

Sancho: ¡Oh Sancho! XIX-6627

De cómo Sancho Panza llegó a gobernador y de las tristes aventuras que le acontecieron, 1-364

La famosa comida de Sancho Panza, en la Insula Barataria—ilustración, XII-4273 Sancho Panza en el banquete de la Insula Bara-taria—ilustración, I-365 Sancho Panza manteado—ilustración, I-363

Sandwich—véase Hawaii. Sangre: Aspecto de los vasos sanguineos, a través del microscopio—ilustración, V-1638

dei microscopio—ilustracion, V-1638
Cómo el corazón aspira e impele la sangre—ilustración, V-1775
Cómo la sangre necesita alimento, y lo pide hasta
que está satisfecha, XII-4129
Cómo penetra en la sangre la fuerza de los alimentos, IX-2945

tos, IX-2945
Cuando sentimos frío, aproviene tal vez de que se nos enfría la sangre? VII-2268
Curso que sigue una gota de sangre recorriendo las venas, V-1778
De cómo la sangre ayuda al euerpe a desembarazarse de lo que no necesita, V-1638
El gran descubrimiento de la circulación de la sangre, IX-2964
El hierro que da el rojo a la sangre, V-1491

El hierro que da el rojo a la sangre, V-1491 El movimiento de la sangre en nuestras venas es parecido al del agua en el seno del océano, XV-5243

En la mano propia se puede ver circular la sangre,

V-1493

V-1493 Es cierto que no podemos desangrarnos, más que haciéndonos un agujero en las venas? XX-6812 Glóbulos rojos de la sangre—ilustración, V-1492 Las delgadas paredes de los tubos que dejan pasar a su través los gases que la sangre debe absorber y los que son por ella desprendidos, V-1780

Los gases que ayudan a la generación de la sangre, V-1636

V-1636
Los glóbulos blancos de la sangre, V-1633
Los glóbulos rojos de la sangre, V-1489
Los millares de células que sirven para introducir
los alimentos en la sangre, IX-2946
Los pequeños portadores de la hemoglobina, la
materia colorente de puesta sangre, V-1401

materia colorante de nuestra sangre, V-1491

Sangre: Modo de obrar de los glóbulos que enrojecen

Sangre: Modo de obrar de los glóbulos que enrojecen nuestra sangre, V-1490 Por qué es preciso que la sangre circule en nuestras venas, XV-5244 Sangre romañola, XV-5285 ¿Tiene vida propia la sangre? IX-3086 Sanjinés (José Ignacio): Himno nacional de Bolivia, XII-3961

Santa Agueda, esforzada mártir de Sicilia, IV-1162 Santa Catalina atada a una rueda—ilustración, IV-1159

Santa Catalina, la admirable joven que desafió las iras del emperador, IV-1158 Santa Cecilia, la dulce cantora de Roma, IV-1163 Santa Cecilia tocando el órgano-ilustración, IV-

anta Cruz: Casa construída baja con objeto de evitar los huracanes—ilustración, VI-1904 Vivienda en la isla inglesa de Santa Cruz—ilustra-

vivenda en la isla inglesa de l'alta esta l'altacte ción, VI-1904 Santa Elena: Campesina y emperatriz, XVII-6058 Santa Elena: La pequeña y solitaria isla que sirvió de prisión a un gran emperador, XVIII-6229 Vista de la isla de Santa Elena—ilustración, XVIII-

6230

Vistà de la isla de Santa Elena—ilustración, XVIII-6230
Santa Elena: El saladero Santa Elena, Entre Ríos (República Argentina)—ilustración, V-1613
Santa Fe: Vista de Santa Fe (República Argentina)—ilustración, V-1607
Santa Keyne: El pozo de Santa Keyne, V-1679
Santa Maria—carabela asi llamada, en la cual hizo Colón su primer viaje a América—ilustración, I-95
Santa Maria: Victoria de Santa María (alcanzada por los uruguayos sobre los portugueses), VI-2104
Santa Maria (Domingo): Su período presidencial, en Chile, IX-3044
Sant'Angelo: Cellini defendiendo el castillo de Sant'Angelo durante el ataque a Roma, en 1527—ilustración, VI-1887
Santa Pelagia: Madama Roland encerrada en la cárcel de Santa Pelagia—ilustración, VII-2485
Santa Rosa de Lima, IV-1164
Santa Sofia: Interior de la mezquita de Santa Sofía—ilustración, X-3337
La erección de la magnifica basilica de Santa Sofía, hace 1400 años, X-3338
Toma de Constantinopla por los turcos, y últimos oficios en Santa Sofía, X-3342
Santa Teresa: El fuerte de Santa Teresa—ilustración, VI-2100
Santa Teresa de Jesús: A la Cruz, XVII-5905

Santa Teresa de Jesús: A la Cruz, XVII-5905 Letrilla, XVII-5904 Santa Ursula—ilustración, IV-1157 Santa Ursula y las diez mil vírgenes de Bretaña, IV-1158

Santacilia (Pedro): Salmo de David, III-857
Santiago (Ramón de): La loca de Bequeló, XV-5108
Santiago de Cuba: El « Arbol de la Paz »—ilustración,
XVIII-6091

XVIII-6091
Entrada del puerto—ilustración, XVIII-6071
La Catedral—ilustración, XVIII-6095
Una calle curiosa—ilustración, XVIII-6095
Santiago de Chile: Entrada al cerro de Santa Lucía—ilustración, X-3518
La bella capital de la República de Chile, X-3518
La capital de Chile destruída por un terremoto, en 1647—ilustración, VIII-2677
Miseo de Bellas Artes, en Santiago—ilustración, V-3519

X-3519

Palacio de los Tribunales—ilustración, X-3519 Santiaguito: La reina amiga de Santiaguito, VII-2384 Santillana (Marqués de)—véase López de Mendoza. Santo: Vidas de santos—El Pobrecito de Asis, IV-

1155
Santo Domingo: El antiguo convento de Santo Domingo, en Buenos Aires—ilustración, II-632
La iglesia de Santo Domingo, de Buenos Aires, en la actualidad—ilustración, II-641
Santo Domingo, capital de la República Dominicana—ilustración, XVIII-6234
Santo Domingo de Guzmán, XIV-4946; retrato, XIV-4939
Santos Vaga, II-720

4939
Santos Vega, II-720
Santuario: El santuario arruinado—cuadro de S. E. Waller—ilustración, XIII-4428
Sapo—ilustración, V-1508
La «Boca del Sapo», en Hathersage, condado de Derby, Inglaterra—ilustración, II-424
La longevidad del sapo y su poder de resistencia, V-1504
Les ropas y los sapos de los jardines, V-1503

Las ranas y los sapos de los jardines, V-1503

Sapo: Sapo cornudo—ilustración, V-1508 Sarandí: Batalla del Sarandí—cuadro de Blanes— ilustración, VII-2233 Sardina—ilustración, I-287

Sardina—ilustración, I-287
Embalaje de las sardinas con destino al mercado—ilustraciones, IV-1370
La pesca de la sardina—ilustraciones, IV-1369
Pesca de la sardina—euadro de Carios Napier Hemy—ilustración, VII-2405
Sardina-arenque—ilustración, I-287
Sargento: El sargento del 50 de linea, XII-4082
Sargo—ilustración, XII-4029
Sargiueya—ilustración, II-666
La sarigiueya soporta dolores que el hombre no podria resistir, II-672
Sarmiento (Domingo Faustino)—retrato, III-997

A Sarmiento (Domingo Faustino)—retrato, III-997
A Sarmiento—poesía, XIX-6632
Estatua erigida en honor de Sarmiento, en el parque
Tres de Febrero, de Buenos Aires—ilustración, IV-1108

La escuela «Sarmiento», en la avenida Callao, Buenos Aires—ilustración, IV-1243 La fragata «Sarmiento», escuela naval de aplicación

de la Marina de la República Argentina—liustra-ción, IV-1109

Sarratea: Incorporación de Artigas al sitio de Monte-video—Separación de Sarratea, VI-1960

Satélite: ¿Es nuestra Tierra un satélite de otros mundos? XV-5170

Satisfacción: ¿Por qué no estamos nunca satisfechos?

XVII-5765
Saturno: ¿Cuál es la naturaleza de los anillos de Saturno: ¿Cuál es la naturaleza de los anillos de Saturno! VI-1894
¿Existe alguna vida en Saturno? VI-1894
Los anillos de Saturno, únicos en el espacio, IX-2012
Saturno, el mundo en que los seres humanos serian viejos a los tres años, IX-2911
Sauce: El sauce y el ciprés, XV-5108
Historia del dibujo llamado « del sauce », que decora piezas de porcelana antigua, I-61
Saúco: Qué puede hacerse con una rama de saúco—con ilustraciones, IV-1457
Saúco de las marismas, XVII-5990; ilustración, XVII-5985
« Sayannah »: El « Sayannah », primer vapor que

«Savannah»: El «Savannah», primer vapor que atravesó el Atlántico—ilustración, XIV-4963 Savia: La dulce savia mana del arce—ilustración, II-537

H-537
 Recolección de la savia de arce, para hacer azúcar—ilustración, H-538
 Savonarola (Jerónimo), predica contra el lujo—ilustración, XIV-4938
 Saxifraga: La familla de las saxifragas, XVI-5512
 Saxifraga amarilla, XVII-5848; ilustración, XVII-5540

5849

5849
Saxifraga musgosa, blanca—ilustración, XVII-5849
Saxifraga umbrosa—ilustración, XVII-5852
Sayago: Instituto de Agronomía, en Sayago, departamento de Montevideo—ilustración, VII-2447
Sayeghir (Tatalla): Apólogo, VII-2193
Scott (Roberto Falcon)—retrato, III-475
El «Morning», uno de los dos buques de socorro que ayudaron al capitán Scott en su expedición polar de 1903—ilustración, II-473
El capitán Scott y el «Terranova»—ilustraciones, X-3225

El capitan Scott y el « Terranova — Instraciones, X-3225
Scott (Sir Walter): Monumento, en Edimburgo— ilustración, VIII-2576
El cazador, VI-2055
« Ivanhoe », XVIII-6367
La mansión señorial de Sir Walter Scott, junto al Tweed—ilustración, XVIII-6274
« Waverley », XVIII-6275
Schamyl: El intrépido héroe de las montañas, XIX-6765

Schiller (Juan Cristóbal Federico)—retrate Canción de la campana, IV-1441 Canción de las montañas, VIII-2605 Despedida de Juana de Arco, XIV-4-74 El anillo de Policrates, V-1578 El barro, IX-3005 El cazador, X-3475 El combate con el dragón, IV-1445 El filósofo egoísta, XVIII-6348 El guante, VIII-2641 El reparto del mundo, V-1579 El sembrador, IX-3006 Extensión y profundidad, IX-3005 Juegos infantiles, IX-3005 Las tres palabras de fe, X-3475 Schiller (Juan Cristóbal Federico)-retrato, VIII-2599

Schiller (Juan Cristóbal Federico): Pensamientos, XVIII-6348

Sentencias de Confucio, XVIII-6348 Schiller, el gran poeta dramático, autor de « Guiller-mo Tell », VIII-2604 Schneckenburger (Max): El centinela en el Rhin, XII-

4075
Sebastián: Don Sebastián, rey de Portugal—retrato, XIII-4317
Secretario—ilustración, VIII-2815
Secreto (El), XIII-4443
El maravilloso secreto de las plantas, I-295
Sed: La gran necesidad de agua (para el organismo humano), y el horror de la sed, X-3540
¿Por qué la sal produce la sed? V-1527
¿Por qué no produce sed a los peces el agua salada del mar? XIV-4726
Seda: Cuándo y de qué manera se desarrollan los huevos del gusano de seda, XI-3836
De qué modo mudan de piel los gusanillos de seda, para luego continuar creciendo, XI-3838
De qué modo se desenmaraña la seda mediante una máquina maravillosa, XI-3842
De qué modo se obtiene la seda—ilustraciones, XI-

De qué modo se obtiene la seda-ilustraciones, XI-

De qué modo unos huevos robados proporeionaron seda a Europa por espacio de 1300 años, XI-3842 Dos gusanos de seda (en tamaño natural), alimen-tándose eon hojas de morera—ilustración, XI-3835 El gusano de seda y su lustrosa euna—ilustraciones, XI-3839

XI-3839
El líquido pegajoso que se eonvierte en hebra de lustrosa seda, XI-3838
La hoja eon que se nutre el gusano de seda—ilustraciones, XI-3837
La seda que hilan los mítulos en el fondo de los mares, para sujetarse a las rocas o maderas, XI-3760
Las larvas de las hormigas se tejen un ropaje de seda para envolverse X-3303.

Las nervos de las normalas se tejen un ropaje de seda para envolverse, X-3303

Las maravillas de la seda, XI-3835

Los gusanillos de seda, que son eapaces de comerse las hojas de todo un bosque, XI-3836

Los huevos del gusano de seda, que fueron llevados a Europa dentro de una caña de bambú, XI-3834

Por qué es progestio que mueran los gusanos estas por companyo de se progestio que mueran los gusanos estas por companyo de se progestio que mueran los gusanos estas por companyo de se progestio que mueran los gusanos estas por companyo de se progestio que mueran los gusanos estas por companyo de se progestio que mueran los gusanos estas por companyo de se compa Por qué es necesario que mueran los gusanos para darnos la seda, XI-3840 Una bola de seda que semeja un huevo eneantado,

XI-3840

Una cosa que lo mismo puede haeer un niño que el hombre más hábil (el devanado de la seda), XI-3842

3842
Sedán: Cómo el ejército francés fué conducido al desastre de Sedán, VII-2295
Sedo—llustración, XVII-6215
Los sedos, XVII-6212
Sedo rodiola, XVII-5848; ilustración, XVII-5850
Sefton: Monte Sefton—ilustración, VI-1901
Segadora mecánica, para cortar heno—ilustración, X-3294

X-3294
Segadores de heno, que trabajan con guadaña y horquilla—ilustración, X-3294
Segundo: Un punto acerca del cual están de acuerdo todos los hombres, XIV-4658
Segur (Anatolio): El café y la adormidera, XIX-6518
Seismómetro: Uno de los primeros constructores de instrumentos para medir los terremotos, XII-4103
Selgas (José): Angélica, XVII-6349
El aire y el agua, XVI-5555
El sauce y el ciprés, XV-5108
La alondra, X-3260
La caridad y la gratitud, X-3261
La dalia, XVI-5558
La infancia, X-3483
La inocencia, XIX-6616
La modestia, XVIII-6349
Lo que son las mariposas, XVI-5637
Niñas y flores, X-3262
Selva: La Selva Negra—ilustración, VII-2391
Narración de un viajero de la selva india, V-1809
Persiguiendo la caza mayor en la selva—ilustración, XV-5049
Selva: Iósil de gigantescos árboles tropicales, en la Patagonia—ilustración, XV-1009

AV-5049 Selva fósil de giganteseos árboles tropieales, en la Patagonia—ilustración, I-28 Selvas y desiertos del Antiguo Continente—ilustra-ción, XII-3992 Selvas y praderas del Nuevo Continente—ilustración, XII-3993

Una selva alemana famosa, VII-2395 Una selva primitiva—ilustración, XII-3996 Sello: ¿Cuántos sellos tenían?—problema, IX-3019

Sello de Salomón, XVIII-6216
Semáforos usados para indicar a los maquinistas de los trenes si pueden o no continuar su marcha—ilustración, II-658
Semblante: ¿Per qué se nos enrojece el semblante cuando tenemos calor? XI-3674
Sembraor (El), IX-3006
Semejanza, XVIII-6169
Sementera: Las sementeras, XI-3817
Semibreve: El rey Semibreve y su corte—Música, VIII-2419

VII-2419 Semilla: Algunas maneras euriosas con que las plantas espareen sus semillas—con ilustración, XV-5163 ¿A quó se debe el que germine la vida en las semillas secas? III-922 ¿Brotarán las semillas después de permanecer

Brotarán las semillas después de permanecer guardadas por espacio de centenares de años? III-923

923 ¿Cómo de semillas muy pequeñas pueden salir flores muy grandes? IV-1281 Cuando se siembra una semilla, ¿está contenida en ella toda la planta? VI-1892 De qué modo los pájaros transportan semillas a través del mar, fertilizando las islas desiertas, IX-¿Por qué germinan ciertas semillas en épocas determinadas del año? IV-1281 ¿Respiran las semillas? IV-1381

Respiran las semilias? IV-1381
Semilias que recorren grandes distancias—ilustraciones, XV-5271
Un puñado de barro que contenía quinientas
especies distintas de semilias, XV-5268
Sena: El Sena, que arrastra lentamente sus aguas
hacia Paris, III-1064
El Sena y sus artísticos puentes—ilustración, I-218
Seña: Las señas de las hadas—Música—ilustraciones

El Sena y sús artísticos puentes—ilustración, I-218 Seña: Las señas de las hadas—Música—ilustraciones, VII-2212 Señal: Cómo se habla por medio de señales,—con ilustraciones, XIII-4451 Por qué las señales de los ferrocarriles son siempro rojo, verde y blanco, XVII-5857 Senaquerib, XIX-6623 Séneca, el filósofo moralista más renombrado de la antigüedad latina, XI-3776; retrato, XI-3774 Señor: El señor de los lcones, II-577 Los señores del castillo blanco y del castillo gris, XVI-5521

XVI-5521

Senor: Li senor de los iconies, 1-971
Los señores del castillo blanco y del castillo gris, XVI-5521
Señora coreana en su palanquín—ilustración, IV-1199
Sensación: Cómo podemos ver una cosa y, sin embargo, no verla, XVIII-6206
Cómo todos nuestros pensamientos y sensaciones pasan por un tubo, IX-3067
Sensibilidad: ¿Cómo recobra su perdida sensibilidad una mano lesionada! XIII-4397
¿Por qué pigrden la sensibilidad nuestras manos después de un accidente! XIV-4937
¿Tienen sensibilidad los peces? XI-3766
Sensitiva: ¿Por qué se marchita la sensitiva, cuando se toca? XII-4232
Sentencias de Marco Aurelio, VIII-2721
Sentido: Algunos de nuestros sentidos, que exceden en nobleza a otros, XIV-4702
Diferencias entre un sentido y otro, XIV-4703
El maravilloso sentido del oido, XIV-4905
El sentido del olfato, que es débil en el hombre y muy desarrollado en los animales, XIV-4702
Las admirables fibas que unen entre sí todos nuestros sentidos, XIV-4701
Los sentidos por los que conocemos el mundo exterior, XIV-4906
Por qué se llama al sentido del tacto el padre de todos los demás sentidos, XIV-4703
Una ley relativa al ojo, que se cumple en todos nuestros sentidos, XVII-5746
Un sentido que es más perfecto en el hombre que en todo otro animal, XIV-4809
Sentimiento: Cómo el rostro y los ojos expresan nuestros sentimientos, XVII-5746
Un sentimientos que se desarrollan en nosotros con el transeuros de los años, XX-6900
Sénalos—ilustración. XV-5166

Sentimientos que se desarrollan en nosotros con el transcurso de los años, XX-6900 Sépalos—ilustración, XV-5166 Separador: Aparato que separa la nata o crema de

la leche, para hacer mantequilla—ilustración, IV-1257

Septiembre, II-585 Sepuloro (El), XV-5098 Chulpa: sepuloro de los Incas, en Sillustani (Puno)— ilustración, XI-3627

Sepulcro: Los maravillosos sepulcros egipcios, que nos hacen olvidar las Pirámides, XI-3810 Los sepulcros, XIV-4977 Sepulcro de familia del rajá de Dinda—ilustración, XVIII-6241

Sepulcro del General José de San Martín, en l Catedral de Buenos Aires—ilustración, III-767 Sepulcros o enterramientos persas en el desierto—

ilustración, VI-2041

Sequia: Las sequias, XVIII-6170 Ser: ¿Cuál es la causa de que mueran los seres in-feriores? VII-2478

De qué modo maravilloso un ser viviente se convierte en dos, III-929 El maravilloso conjunto de los seres animados,

El ser más poderoso del mundo-fábula de Buda,

I-328

En la tierra hay millones de seres vivientes que no están mejor que los peccs, II-663 ¿Es posible que haya seres vivientes en otros mun-dos? VII-2357

dos? VII-2357 £Es posible que moren en Marte seres dotados de inteligencia? VII-2358 ½Están los otros mundos habitados por seres hu-manos? VII-2357 La Química en sus relaciones con la vida y con los seres vivientes, VI-2087 Los primeros seres que vivieron en la Tierra, I-168

Los seres diminutos que permiten que se renueve la vida a través de las edades, III-932 Los seres más pequeños que existen en el mundo, III-927

Los seres que nos rodean, I-51

Modo sorprendente de operarse los cambios en los

seres vivos, I-84
Nombres de los seres más interesantes que viven en la Tierra—con ilustraciones, I-90
¿Qué comió el primer ser viviente que hubo en el mundo? XII-4229

¡Qué comió el primer ser viviente que hubo en el mundo? XII-4229
Seres vivos que no son lo que parecen ser, VI-2127
Si todos los seres que nacen hubiesen de vivir, ½podría sostenerlos la Tierra? VI-1893
Serapis: El templo de Serapis, en Pozzuoli—ilustración, XI-3865
Serbia, y el nuevo estado de Jugoeslavia, XIX-6662
Belgrado, capital de Serbia—ilustración, XIX-6656
Himno nacional serbio, XII-4073
Los pueblos de las montañas y los fundadores de un reino, X-3336
Serie animal: Maravillosa unidad de toda la serie animal, IX-3062
Seriema: El seriema o cariama, que recibe también el nombre de chuña—ilustración, IX-2937
Sermón: El Sermón de la Montaña, XVIII-6269
Un sermón de San Francisco, XVII-5903
Serpentaria, XVIII-6110; ilustración, XVIII-6111
Serpiente: Cómo intentó un boa constrictor estrujar y engullir al hombre que le alimentaba, V-1650
¿De dónde procede el veneno que tiene la serpiente en los colmillos? XI-3771
El misterio de la admirable cola de la serpiente de cascabel o crótalo, V-1648
El terrible veneno que fluye por los colmillos de la cobra, V-1642
Encantador de serpientes—ilustración, V-1494
La gran familia de las serpientes. V-1641

coora, v-1042
Encantador de serpientes—ilustración, V-1494
La gran familia de las serpientes, V-1641
La mandibula inferior de las serpientes está formada
de dos piezas, V-1648
La serpiente y la lima—fábula de Esopo, VII-2288

Las serpientes que se deslizan en el interior de las viviendas de la India, V-1646 Las víctimas humanas causadas cada año por las

serpientes bastarian para poblar una gran ciudad,

La única serpiente temible en Europa, V-1646
Malicioso artificio de los indios encantadores de serpientes, V-1645
¿Puede una serpiente venenosa, si lo desea, morder
sin inocular su veneno? I-316
Serpiente africana del grupo de las najas—ilustración, V-1649
Serpiente conal—ilustración. V-1646

ction, V-1649
Serpiente coral—ilustración, V-1649
Serpiente de anillos—ilustración, V-1649
Serpiente de cascabel o crótalo—ilustración, V-1649
Serpiente de mar, listada—ilustración, V-1649
Serpientes de cascabel que se reunen para dormir durante el invierno. V-1648

Serpiente: Serpientes que pueden matar al hombre—ilustraciones, V-1643
Serpientes que trepau a los árboles y se esconden en la arena—ilustraciones, V-1649
Serpiente tragada por una de sus congéneres, V-1650
Sueño invernal de las serpientes—ilustración, V-

Una serpiente que echó nuevos colmillos y mató con ellos a su guardián, V-1645
Una serpiente que puede engullirse una oveja—ilustración, V-1640
Una serpiente tan larga como seis veces la talla de un hombre, y que se esconde entre las ramas de los árboles, V-1642
Sérpula: La sérpula o gusano de mar, que es muy estimado por los chinos, XI-3664
Serria—véase Serbia.

Servia—véase Serbia.
Servia—véase Serbia.
Serviico: Todo servicio pide su paga, IX-3110
Servilletero: Un servilletero hecho com anillas de cortina—con ilustración, XV-5232
Seta: Distinción de las setas comestibles y venenosas, XVIII-2327

XVIII-6327

Los hongos y las setas, XVIII-6325
Valor nutritivo de las setas, XVIII-6325
Seto: Hierbas y plantas de los setos, XVI-5615
Severin (Fernando): Naturaleza, XVII-5806
Sevilla: Admirables arços del Alcázar de Sevilla—
ilustración, XV-5339
Civilización brillante de Sevilla—con ilustración,

IX-2991 El Alcázar de Sevilla—ilustración, IX-2991 Entrada a una cámara del Alcázar de Sevilla—ilustración, XV-5343

ilustración, XV-5343
Hermoso decorado del antiguo alcázar morisco de Sevilla—ilustración, XV-5338
La Sala de los Embajadores, en el antiguo palacio de los reyes moros de Sevilla—ilustración, XV-5342
Magnifica cámara del Alcázar—ilustración, XV-5343
Seyano (Elio): Desgraciado fin de un mal ministro, XX-6872
Sha-yéaso Cha

XX-6872
Sha—véase Cha.
Shackleton (Ernesto)—retrato, II-475
Parte de la expedición mandada por Shackleton, en su viaje al Polo Sur, con los tres últimos caballos que les quedaban—ilustración, II-478
Sir Ernesto Shackleton, con el capitán Amundsen y un argigo de ambos—retratos, IX-3224
Shah Jehan—ilustración, II-705
Shakespeare (Guillermo): Su vida y sus obras, XIX-6635

6635 Dos de las heroínas de Shakespeare—ilustraciones,

XIX-6644 El Rey Lear, y Calibán—ilustraciones, XIX-6645 El teatro donde Shakespeare presenció sus obras-

El teatro donde Shakespeare presencio sus obtas-ilustración, XIX-6634 Bueno es lo que bien acaba, XVI-5564 El Mercader de Venecia, XVI-5568 El sueño de una noche de verano, XVI-5563 Escenas de las tragedias de Shakespeare—ilustra-ciones, XIX-6642

Escenas de las tragedias de Snakespeare—ilustraciones, XIX-6642
Famosa oración de Marco Antonio, XVI-5492
Hamlet, principe de Dinamarca, XIV-4872
La Tempestad, XVI-5566
Otelo, el Moro de Venecia, XIV-4867
Romeo y Julieta, XIV-4869
Shakespeare a la edad de 19 años, con Ana Hathaway—ilustración, XIX-6647
Shakespeare eriado por la Tragedia y la Comedia—ilustración, XIX-6646
Shakespeare euidado por la Naturaleza y las pasiones—ilustración, XIX-6646
Shakespeare en la cuna—ilustración, XIX-6639
Shakespeare, niño—retrato, XIX-6637
Shelley (Percy Bysshe): A una alondra, XIII-4434
La nube, V-1710
Shéridan (Felipe H.)—retrato, XV-5295
Estatua ecuestre del general Sherman, en la ciudad de Nueva York—ilustración, XII-4034
La marcha del general Sherman hacia el mar—ilustración, XV-5299
La marcha de Sherman, XV-5298
Shipton: La Madre Shipton, XI-3694
Shorthorn: El ganado Shorthorn es principalmente útil para el matadero—ilustración, II-553
Shylock perseguido por las burlas de los muchachos—ilustración, XVI-5570
Si eres débil, sé prudente—fabula de Campoamor, X-3257
Siberia: Algunas curiosidades de Siberia, VIII-2789

Siberia: Algunas curiosidades de Siberia, VIII-2789

Siberia: El ferrocarril más notable del mundo (el Transiberiano), VIII-2789
Familia de yakutas, en el exterior de su vivienda—ilustración, VII-2787
Mapa de Siberia, VIII-2791
Mujer guiliaca, con su hijo—ilustración, VIII-2787
Pobladores de Siberia—ilustraciones, VIII-2787
Tungusos, pueblo mongol que habita en diversos puntos de Siberia—ilustración, VIII-2787
Yakutas, con la indumentaria de invierno—ilustración, VIII-2787
Sicilia, XVI-5643
Carro siciliano decorado con caprichosas pinturas—ilustración, XI-3706
Sidney (Sir Felipe): Su última hazaña—ilustración.

ilustración, XI-3706 dney (Sir Felipe): Su última hazaña—ilustración,

Sidney (Si III-1040

Siega: Maquinas segadoras y agavilladoras, funcio-nando en un campo de trigo—ilustración, X-3291 Siega del heno para el ganado—ilustraciones, X-3294

Siembra: Método de siembra a mano-ilustración, X-3288

Nuevo sistema de praeticar la siembra—ilustra-

ciones, X-3290 Siembra eterna, XI-3721 Siempreviva—ilustración, X-3308 Sienkiewicz (Enrique): Juan Sin Patria, XIII-4306 Sierpe: La sierpe y la abeja—fábula de Príncipe, XVII-5930

Siervo: La libertad de los siervos rusos. VIII-2748 Siervo: La libertad de los siervos rusos, VIII-2748
 Los pueblos de las montañas y los fundadores de un reino, X-3336
 Siesta (La), VIII-2866
 Sifón: Por qué puede vaciarse un vaso de agua por medio de un sifó., XV-5016
 Sig o: Los signos que emplean los químicos para indicar las alteraciones de los cuerpos compuestos, VI-1865

VI-1865

VI-1805
Sij: Armas de los sijs—ilustración, II-714
Guerreros de las tribus siis—ilustración, II-714
Silbato de fácil construcción—con ilustraciones, I-373
Silencio: El fondo del silencio, XVI-5559
El silencio del cazador furtivo, XX-6871
Silene acaule, XVII-5848; ilustración, XVII-5851
Silueta: La belleza de las siluetas—con ilustraciones, XI-3610

Modo de trazar una siluetacon ilustraciones, II-619

Modo de trazar una silueta—con ilustraciones, II-619 Un teatro de siluetas, II-483 Silva (José Asunción): Un poema, VIII-2861 Vejeces, VIII-2862 Silvia: La silvia de la hiniesta—ilustración, IX-3071 La silvia de las juncias—ilustración, IX-3071 La silvia gárrula—ilustración, IX-3071 Silvia, o curruca de cabeza negra—ilustración, IX-3071

Variedad de silvia o curruca, que se distingue por su esbeltez—ilustración, IX-3073 Sílvido: Uno de los tipos más característicos del grupo de pájaros llamados sílvidos—ilustración, grupo d IX-3071

Silla: Hi Hipnotización de una silla-con ilustración.

Sillustani: Chulpa: sepulero de los Incas, en Sillustani

(Puno)—ilustración, XI-3627 Simbad el Marino, I-203 Simbiosis: De qué modo las actinias se asocian con los paguros o cangrejos ermitaños, y éstos con las esponjas, XI-3660 Oromia, eubierto con una esponja—ilustración,

Dromia, XI-3752 con una esponja-ilustración,

Simbiosis de actinia y paguro—ilustración, XI-3752 Simio con aire de persona respetable—ilustración, III-1018

Simpatia: El gran poder de la simpatia por la felicidad o la miseria, XX-6902 Simplón: Bocas del túnel, en Italia y Suiza—ilustra-ciones, VI-1978

Colocación de barrenos para abrir el túnel—ilustra-ciones, VI-1972 Encuentro en el interior de los Alpes—ilustraciones,

Entrada del túnel, en Iselle, Italia—ilustración, VI-1978

Expulsión del agua y renovación del aire, mientras se construía el túnel—ilustraciones, VI-1975

Filtraciones de agua fría y caliente (en la perforación del túnci del Simplón)—ilustraciones, VI-1973 Galerías excavadas para construir el túnci—ilustra-ciones, VI-1974

Herramientas que perforaron los Alpes-ilustración, VI-1974

Simplón: La bóveda del túnel, sostenida por enormes maderos—ilustración, VI-1976 La perforación de los Alpes (El túnel del Simplón), VI-1967

La vía más maravillosa que se ha construído en el mundo (El túnel del Simplón), VI-1967 Lugares sobre el túnel del Simplón—ilustración, VI-1966

Montañas que se alzan por encima del tren—ilustración, VI-1971

tración, VI-1971
Un caballo en las entrañas de los Alpes (empleado en los trabajos del túnel)—ilustración, VI-1976
Vista de Brigue, en Suiza, donde está una de las entradas del túnel—ilustración, VI-1978
Vista imaginaria de un corte o sección de la montaña del Simplón, mostrando el túnel, y las eumbres cubiertas de nieve—ilustración, VI-1971
Simpson (Jaime)—retrato, IX-2959
El célebre médico experimenta en sí mismo los efectos del cloroformo—ilustración, IX-2963
El hijo de un tahonero, que ahorró muchos sufrimientos a la especie humana, IX-2965
El primer empleo del cloroformo, para ahorrar sufrimientos a los honbres, IX-2966
La tenaz investigación de Simpson, de algo visto entre sueños, IX-2966

catre sueños, IX-2966

Una botellita, desde mucho tiempo olvidada, que llegó a ser histórica, IX-2966

Simún (El), XVI-5450

Síndio: Los síndicos de la corporación de los pañeros de Amsterdam—cuadro de Rembrandt—ilustración XVI-4817.

de Amsterdam cuadro de ción, XII-4217 Sínger (Isaac): Lo que debe el mundo a un pobre mecánico de Boston, XIII-4324 Singer Building, en Nueva York—ilustración, XVII-

5966
Singleton: El cuento de Bob Síngleton, VI-1910
Singnato—ilustración, I-291
Sinsonte—ilustraciones, IX-3073, IX-3079
Sintaxis: El Doctor Sintaxis», en Finisterre, Cornualles—ilustración, II-422
Siqueira (Doña Rosa María de), XV-5142
Sirena: Historia de una sirena, VII-2500
Pan y las sirenas—ilustración, XX-6904
Sirena: Cómo funciona la sirena—con ilustraciones, XVIII-6183

XVIII-6183

XVIII-6183
De dónde provienc el nombre musical que se ha dado a la sirena, XVIII-6069
Un silbido que es engendrado por treinta mil soplos por segundo, XVIII-6069
Sisal: Una plantación de sisal—ilustración, XIV-4689
Sistema métrico: El maravilloso sistema métrico decimal, que facilita todos los cálculos, XIV-4659
Sistema planetario: La forma de la nebulosa de la que procede nuestro sistema planetario, X-3504
Sistema solar: De qué se compone nuestra parte del universo, o sea el sistema solar, VII-2224
El cometa Halley forma parte del sistema solar, ilustración, IX-3029
El éter convertirá a todo el sistema solar en un

El éter convertirá a todo el sistema solar en un solo globo, VIII-2668 El sistema solar, y el lugar que ocupa en el uni-verso—ilustración, VII-2218

verso—ilustración, VII-2218
Los mundos del sistema solar, IX-2905
Sita: La sita común—ilustración, IX-3207
Slanicu: La famosa mina de sal de Slanicu, en Rumania—ilustraciones, IX-2926
Soborno: Un hombre contra quien nada pudo el soborno, XVI-5466
Sobre: Cómo se dibuja un sobre seneillo—con ilustraciones, II-500
Sócrates—retrato. XI-3774

Sócrates-retrato, XI-3774

Sócrates—retrato, XI-3774
Sócrates bebiendo la cicuta—ilustración, VI-2137
Sócrates es condenado a muerte por enseñar la Filosofía, VI-2140
Sócrates instruyendo al joven Alcibíades—ilustración, XI-3775
Sofía (José Antonio): Semejanza, XVIII-6169
Sol: Al Sol, XVI-5438
¿Atraen el Sol y la Luna simultáneamente a la Tierra? I-70
Cómo absorben las hojas la luz del Sol, ilustración

Cómo absorben las hojas la luz del Sol-ilustración, II-407

Cómo arroja la Luna su sombra sobre la Tierra, interceptando la luz del Sol—ilustración, VI-Cómo gira la Luna alrededor del Sol-ilustración,

¿Cómo podemos ver la luz del Sol, cuando no hay aire que pueda transmitir las ondas luminosas?

7124.

Sol: ¿Cómo se descubrió que el Sol es mayor que la Tierra? X-3442
Cómo se interpone la Luna entre la Tierra y el Sol, produciendo un eclipse—ilustración, VI-2009
Cómo toda la fuerza de nuestro alimento viene del·Sol, XI-3901
¿Cuál es el origen de las manchas del Sol? XVII-5958
¿Cuál es el origen del moyimiento de traslación.

tet Sol, classon de las manchas del Sol? XVII-5958 ¿Cuál es el origen del movimiento de traslación de la Tierra alrededor del Sol? VI-2151 ¿Cuál es la causa de los eclipses de Sol? VI-2010 ¿Cuál es la causa de que permanezca el Sol siempre caliente? VIII-2808 ¿De dónde procede el oxígeno del Sol, si en este astro no hay plantas? VII-2351 ¿De qué está formado el Sol? IX-3221 De qué modo el magnetismo del Sol influye en el tiempo que hace en la Tierra, XX-6874 De qué modo el poder de los microbios proviene, en primer término, del Sol, XIII-4348 De qué modo el Sol deriva la cola de los cometas de la cabeza de los mismos, IX-3030 De qué modo la luz del Sol, que brilló en tiempos pasados, nos sirve ahora para fertilizar los campos de trigo, XIII-4350 De qué modo la tierra almacena la fuerza del Sol, XIII-4348

XIII-4348

XIII-4348
De qué modo por medio de las manchas solares queda demostrada la rotación del Sol, VII-2428
De qué modo pueden atraerse mutuamento el Sol y la Tierra, XX-6877
De qué modo se ha averiguado que el Sol gira—ilustraciones, VII-2425
De qué modo una aguja imanada siente, desde la Tierra, los cambios que tienen lugar en el Sol, VII-2430

Tierra, l

VII-2430

De qué modo un astrónomo descubrió en el Sol una nueva clase de luz, VII-2430

Donde el Sol brilla durante toda la noche, XX-6835

Eclipse total de Sol—ilustración, VI-2010

El calor que en realidad despide el Sol, bastaría para achicharrar la Tierra, VII-2426

El calor que parte del Sol y produce continuamente trabajo, XVI-5474

El cometa se alcia del Sol cercunniosamente. IX-

cometa se aleja del Sol ceremoniosamente, IX-

3030 El enigmático período de once años, en las manchas solares, que preocupa a los astrónomos, VII-2430 El fundador de la astronomía inglesa, observando la sombra de un planeta en el Sol—ilustración, V-1799

El maravilloso poder que ejerce el Sol sobre la vida terrestre, VII-2433 El misterio de las manchas del Sol, algunas de las cuales cubrirían toda la Tierra, VII-2428

El primer hombre que se dió cuenta de que todas las estrellas son soles, VII-2223 El que perdió el Sol por una moneda de oro, VIII-2624

2624
El sistema solar, y el lugar que ocupa en el universo—ilustración, VII-2218
El Sol es mayor que un millón de mundos como la Tierra, VII-2426
El Sol es quizás una estrella que se halla a la mitad del camino de su vida, VII-2433
El Sol está compuesto de la misma materia que la Tierra, I-386
El Sol es una inmensa hoguera que arde incesante-

El Sol es una inmensa hoguera que arde incesante-mente a 153.000.000 de kilómetros de la Tierra, VII-2426

El Sol, la Luna y las mareas—ilustraciones, I-68 El Sol y el viento—fábula de Esopo, IV-1295 El Sol y su familia, I-255 El Sol y su familia; los grandes mundos que reco-

El Sol y su familia: los grandes mundos que recorren continuamente el espacio—ilustración—frente a la página, II-505
El Sol y sus hijos—ilustraciones, I-261
El último sol, XV-5219
En dónde encontraríamos la Tierra si partiésemos del Sol para recorrer el espacio, IX-2907
¿En qué puntos del cielo puede verse brillar el Sol? XVI-5594
¿Está inmóvil el Sol? XIX-6473
¿Fué siempre de 150.000.000 de kilómetros la distancia que separa la Tierra del Sol? IX-3086
Guerra de atracción entre el Sol y la Luna, contra la Tierra, VIII-2665

la Tierra, VIII-2665 {Hay agua en el Sol? VIII-2714 {Hay mareas de fuego en el Sol? I-71 {Influye el Sol en las mareas? I-70

La distancia a través de la faz del Sol-ilustración, II-644

Sol: La espléndida corona del Sol, que sólo se ha visto durante breves instantes, VII-2432 La grandiosa corona de luz que rodea al Sol—ilustración, VII-2429 La Luna cubriendo enteramente el disco del Sol—ilustración, VI-2010 La salida del Sol, VI-1840 Las llamas gigantescas que consumirían la Tierra, VII-2430

VII-2430

Las maravillas del Sol, VII-2425 Las mareas en el Sol, en la Luna y en la Tierra, VIII-2664

VIII-2664
Las ondas de éter que provienen del Sol dan calor y luz, XV-5240
Las partículas de electricidad que despide constantemente el Sol, VII-2432
La Tierra gira siempre alrededor del Sol, I-151
Lo que hace el Sol con la substancia verde de las plantas, I-299

Lo que se creía acerca del Sol, I-33

Lo que vió Galileo cuando observó poi primera vez el Sol con su telescopio, VII-2427 Los átomos del Sol, cuyo movimiento es capaz de matar a un hombre en la Tierra, XV-5240

Los mundos que vuelan continuamente alrededor del Sol, I-263 Los sabios de Oriente que adoraban el fuego y el Sol, XVI-5532

Máquina movida por los rayos del Sol—ilustración, XVI-5471

¿Por qué aumenta el brillo de la Luna cuando se pone el Sol? XI-3669 ¿Por qué brilla el Sol al mediodía más que en las primeras horas de la mañana, y en las últimas de la tarde? XI-3667 Por qué brilla el Sol durante los aguaceros? VII-2268

2268
Por qué habrá de morir la Tierra si se apaga la luz del Sol, XIX-6548
Por qué hace el Sol que las arenas mojadas de la orilla del mar despidan vaho? XVIII-6227
Por qué hace el Sol que un cristal de aumento queme un papel? IX-2957
Por qué la Tierra no tiene luz propia, como la tiene el Sol? VIII-2710
Por qué no evenere el Sol la sel de los mares?

Por qué no evapora el Sol la sal de los mares? XVIII-6226 [§]Por qué no intercepta el aire la luz del Sol[§] XI-3672

Por qué no son redondas las estrellas como la Luna y el Sol? VI-1893 Por qué permanece el mundo iluminado, cuando se oculta el Sol detrás de espesas nubes? VI-2145 Por qué se colora el cielo a la puesta del Sol? II-

689

Por que se conserva el Sol encendido? II-688 Por qué se descoloran las cosas cuando les da mucho el Sol? XVII-5952 Por qué, si el Sol es siempre el mismo, unos días son más calurosos que otros? XI-3668 Por qué vemos una mancha negra en el cielo, después de mirar hacia el Sol? I-79 Produce el Sol mareas en nuestra atmósfera? I-73

1-73
‡Puede almacenarse la luz solar? V-1524
‡Qué es lo que hace arder al Sol? XX-6811
‡Qué son las manchas del Sol? XIX-6674
Representación gráfica del tamaño y aspecto de
una de las llamas solares, comparada en
sión con la Tierra,—ilustración, VII-2431
§Se contraen los puentes bajo la acción del Sol?
VII-2472

VII-2475

VII-2415
4Se enfriará alguna vez el Sol, adquiriendo la misma temperatura que la Tierra? XII-4235
4Se enfriará el Sol alguna vez, lo mismo que la Tierra? VIII-2808
Si el Sol se apagase, moriría cuanto existe sobre la Tierra, I-298
Si rudiósemes tenen el Sol por un momento, icuán-

Si pudiésemos tapar el Sol por un momento, tcuán-to tiempo tardaría su luz en llegar de nuevo a la Tierra? VI-2151

Sir Isaac Newton estudiando la luz del Sol—ilustración, V-1801
Sol de la tarde, XVI-5646
Una puesta de Sol, VIII-2754
Un cometa pasando cerca del Sol—ilustración, IX-3021

La procesión en el camino de Sol—Mús ilustraciones, IV-1225 Soldado: Astucia de un soldado, XVIII-6346 El soldadito de plomo, X-3329, XIV-4763 camino de Sol-Música-con

Soldado: El soldado de Maratón, XII-3987
El soldado y su juez, X-3578
El sueño del soldado, XII-4077
Hormigas soldados, con cabezas provistas de cascos, que afrontan bravamente al enemigo, X-3302
Ladrones y soldados—Juego de cartas—con ilustraciones, XIX-6757
¿Por qué no llevan armaduras a la guerra los soldados de nuestros días? I-312

11'or que no llevan armaduras a la guerra los solda-dos de nuestros días? I-312 Soldados indígenas de la India—ilustración, II-705 Soldán y Unanue (Pedro Paz): El sargento del 50 de línea, XII-4082

A solas, XVIII-6168 Impresiones de la soledad en una noche de estío, XIV-4763

La soledad, XIV-4983
La soledad, XIV-4983
Solferino: Victoria de los italianos sobre los austriacos, en Solferino—ilustración, XI-3705
Solimán el Magnifico: Su grandeza, X-3344
Solinen: La gran salina de solinen, en Rusia—ilustraciones, IX-2927

ciones, IX-2921 Solis (Dionisio): Al Sol, XVI-5438 Solitario—ilustración, V-1783 Solo, XV-5320 Solo: Escena en el río Solo, Java—ilustración, XVIII-6240

Solón: El general Solón—retrato, XV-5021 Soluciones de los problemas de la página 3019, X-

Soluciones de los problemas de las páginas 3021 y

Soluciones de los problemas de las páginas 3021 y 4881, XV-5237
Sombra (La), XVIII-6159
Cómo arroja la Luna su sombra sobre la Tierra, interceptando la luz del Sol—ilustración, VI-2009
Cómo proyecta la Tierra su sombra sobre la Luna—ilustración, VI-2009
¿Cuál es el origen de esas sombras que vemos discurrir por las montañas? VI-2008
¿Cuál es la mayor sombra que podemos ver? VI-2008
Ła sombra del mundo—ilustraciones, VI-2009
¿Por qué es nuestra sombra mayor que nosotros mismos? XVIII-6224
¿Por qué son las sombras más largas al comenzar el.

Por qué son las sombras más largas al comenzar el día que al acercase éste a su fin? XV-5276 ¿Qué causa produce las sombras y los reflejos? VII-2355

Sombras proyectadas en las nubes-ilustración, IV-1454

Sombrilla: El paraguas o sombrilla usados en el Japón—ilustración, VII-2332 Sonambulismo: ¿Es peligroso el andar dormido? XV-

¿Por qué andan algunas personas durante el sueño?

1-311 Soneto, V-1575, XIV-4968, XIV-4969, XIX-6512 El soneto, XVIII-6339 Sonetos, XIII-4444

Sonido: Algunos sonidos que nadie puede cantar, XV-

Sonetos, XIII-4444
Sonido: Algunos sonidos que nadie puede cantar, XV-5159
Cómo podemos hacer diferentes sonidos moviendo los órganos de la voz, XV-5158
¿Cómo puede penetrar el sonido en una habitación, atravesando las paredes? XVII-5764
¿Cómo se ponen tirantes las cuerdas para producir diferentes sonidos? XV-5045
¿Cómo se ponen tirantes las cuerdas para producir diferentes sonidos? XV-5045
¿Cómo se ponen tirantes las cuerdas para producir diferentes sonidos? XV-5045
¿Cúales son los sonidos que los caracoles marinos recogen? IV-1378
De qué modo las ondas sonoras rebotan contra una pared, XVII-5835
De qué modo los truenos que se producen en las nubes son reflejados por la Tierra, XVII-5836
De qué modo puede dibujarse un sonido en una hoja de papel, XVIII-6068
De qué modo puede observarse un sonido en una hoja de papel, XVIII-668
De qué modo puede observarse un sonido consonante, XV-5159
Dos hombres que se hablaron a una distancia de más de un kilómetro, XVII-5837
El bello país del sonido-Música, XIV-5003
El eco producido por los sonidos musicales en las paredes de una sala grande, XVII-5836
El efecto causado por una nota de música en un jarro de agua, XIX-6420
El sonido musical de las ondas sencillas y el de las ondas compuestas, XVIII-6189
Experimente llevado a cabo con un globo y un reloj, XVII-5837

Sonido: La forma que tienen los sonidos musicales producidos por una orquesta, XVIII-6066
La fuerza o intensidad de los sonidos depende del tamaño de las ondas sonoras, XVIII-6067
Las ondas sonoras, XVII-5833
Las ondas sonoras y las ondas luminosas, XX-6770

o que nos enseña una piedra al caer en el agua, XIX-6423

Los efectos del sonido, XIX-6417 Manera de propagarse el sonido—ilustración, XIV-

¿Pergisten eternamente los sonidos? XVII-5764 ¿Per qué amortigua la sordina el sonido de un violín?

Por qué es trasmitido el sonido más de prisa unas veces que otras, XVII-5834 Por qué la niebla apaga el sonido? X-3312 Por qué la trompa de un fonógrafo refuerza el sonido? IX-3218 Por qué ofmos mejor los sonidos de noche que de día? XI-3916

or qué se oye mejor en las noches frías y serenas, XVII-5835

Por qué se oyen mejor las notas altas que las bajas, XVIII-6068

¿Por qué se propaga la luz con mayor velocidad que el sonido? XI-3665

el sonido? XI-3665
Por qué se propagan los ruidos más de prisa por el hierro que por el aire, XVII-5834
¿Por qué suenan a hueco nuestras voces en un salón vacío? XII-4037
Por qué suenan de distinto modo los diversos instrumentos musicales, XVIII-6189
Por qué suenan exactamente igual dos notas que están separadas, XVIII-6184
¿Pueden ser vistos y oídos los sonidos? III-1027
¿Qué es lo que engendra los sonidos en los órganos? XII-4151
Representación gráfica de la rapidez con que se

Representación gráfica de la rapidez con que se propaga el sonido en el aire, en el agua y en el acero, XVII-5833

¿Se aye realmente un sonido como el de las olas del mar en los caracoles marinos? IV-1377

mar en los caracoles marinos? IV-1377
§Se sienten los sonidos? XVII-5949
Trayecto recorrido por el sonido desde el mundo
exterior hasta el cerebro, XIV-4911
Una llama que se extingue casi, o se eleva, según
los sonidos, XIX-6423
Una partida de billar que nos enseña de qué modo
se propagan las ondas sonoras, XVIII-6066
Soñar: ¿Por qué soñamos? XV-5057
¿Por qué soñamos? AV-5057
¿Por qué soñamos que podemos hacer ciertas cosas
que no hacemos despiertos? XV-5057
Sopa: El gran valor alimenticio de la sopa de carne,
para algunas personas, XIII-4365
Las sopas de ajo, II-728
Soplo: Cómo se hace caer un ladrillo de un soplo—con
ilustración, XIII-4578
Sordera: Por qué un resfriado puede producir sordera,
XIV-4909

XIV-4909

XIV-4909
Sordina: ¿Por qué amortigua la sordina el sonido de un violin? IX-3084
Sordo: ¿Por qué oyen mejor los sordos con la ayuda de la trompetilla acústica? VIII-2595
Sordomudo: Manera de comunicarse con los sordomudos—con ilustraciones, VII-2209
Un bienhechor de los sordomudos, XI-3852
Uno de los varios alfabetos que se emplean para conversar con los sordomudos—ilustración, VII-2209
Sorpresa: Las sorpresas da un regreso tando X-2458

Sorpresa: Las sorpresas de un regreso tardio, X-3458 ¿Por qué brincamos, a veces, cuando recibimos una sorpresa? IX-2954 osa: La formación de la sosa nos revela uno de los

cambios que ocurren constantemente en nuestro cuerpo, VI-1950 Soto (Hernando de)—retrato, XV-5087 Hernando de Soto llega al Misisipí—ilustración,

XV-5091 Hernando de Soto y el río Misisipi, XV-5088 Souza (Doña Maria de), XV-5141

Soliza (Bona Maria de), AV-3141 Spinoza (Baruch), el pequeño judío holandés, XI-3782; retrato, XI-3774 Cómo Spinoza trató de penetrar el misterio del uni-verso, XI-3782 El camino sencillo de la felicidad, según Spinoza, XI-3782

El gran filósofo rehusa la pensión que le ofrecen los israelitas si se retracta de sus ideas—ilustración,

Spire (Andrés): Solo, XV-5320

Sringar: Puente de Sringar, en la India-ilustración,

Staffa: Riscos de basalto, en la isla de Staffa—ilustra-

ción, II-507
Stag: The stag looking into the water—fábula de Esopo, VIII-2736
Stanley (Enrique Morton): Encuentro de Stanley y Livingstone—ilustración, II-566

« Stella »: La camarera del « Stella », IV-1358 Stéphenson (Jorge): Carrera de locomotoras, en la que ganó el premio Stéphenson, en 1829—ilustración, 1-305

1-305
De cómo trabajando Stéphenson en una mina de carbón, tuvo las primeras ideas de ingeniería, I-301
El joven Stéphenson y su mecánico, construyendo un modelo de máquina—ilustración, I-300
La casa en que nació Stéphenson—ilustración, I-301
La «Rockt» de Stéphenson, que por primera vez viajó llevando trece toneladas de mercancías—

ilustración, I-303 Los ensayos de Stéphenson fijan la atención pública,

Maravilloso ingenio de Stéphenson, I-302

Maravilloso ingenio de Stéphenson, I-302
Stéphenson aprende a leer y a escribir—Tribulaciones de su vida, I-302
Stéphenson emplea el vapor como medio de tracción sobre ricles, I-304
Triunfo de Stéphenson—Su muerte, I-306
Una estación, y el segundo tren construído por Stéphenson—liustración, I-303
Stirling: El monumento de Wallace en Stirling—ilustración, VIII-2576
Stork: The farmer and the stork—fábula de Esopo, en inglés, V-1682
Stradanus: La famosa imprenta de Stradanus, en Amberes, a principios del siglo XVII—ilustración, VI-2001

Stuart (Juan McDouall)—retrato, XVIII-6129 Sturm (Julio Carlos Reinhold): Consejos de golon-drina, XIII-4443

Sturt (Carlos)—retrato, XVIII-6129 Suárez (Joaquín): Biografía, VIII-2558: retrato, VIII-

2561
Sublime: Las sublimes XVIII-6272
Submarino: Caricatura del submarino de Fulton, publicada en 1811—ilustración, XIV-4961
Cómo funciona el periscopio de los submarinos—ilustración, XII-4014
Cómo se hace un submarino infantil—con ilustraciones, XX-6859
Cómo utiliza sus mortiferas armas la tripulación de un submarino—ilustración, XII-4012
Detalles del interior de la proa de un submarino—ilustración, XII-4012
El bote salvavidas y el submarino, cuya construcción está fundada en las leyes del equilibrio, XIV-4887
El oculto terror de los mares—ilustración, VI-2060
El ojo maravilloso del submarino, que puede ver lo que ocurre en todas direcciones, XII-4009

Los submarinos, X-3403

Los submarinos, X-3403
Los valerosos marinos que viven debajo del agua, dentro de un barquichuelo, XII-4008
Maravillas de la navegación submarina, XII-4007
Marineros en el momento de lanzar un torpedo—
ilustración, XII-4013
Oficiales de un submarino, estudiando lo que ocurre sobre el agua—ilustración, XII-4014
Oficiales observando el horizonte, antes de sumergirse el submarino—ilustración XII-4014
Oficial examinando los manúmetros, a hordo de un

Oficial examinando los manómetros, a bordo de un

Chical Examinando los manomeros, a bordo de un zubmarino—ilustración, XII-4013
Peligros invisibles de las profundidades del mar, que tiene que arrostrar el submarino, XII-4008
Periscopio que usan los submarinos modernos—ilustración, XII-4013

Submarino, en comunicación con un buque de guerra—ilustración, III-1000 Torpeado por un suomarino Aleman—ilustración XVII-5942

XVII-5942
Torre de observación y aparatos colocados sobre la cubierta de un submarino—ibstración, Xa 4.014
Una línea de submarinos ava azando rábidamente, medio sumergidos—ilustración, Xal-4007
Un submarino que acaba de lanzar un torpedo a un gran acorazado—ilustración, XII-4010
Substancia: La gran propiedad que tiene el agua de modificar las substancias, IV-1237

Sucre (Antonio José de): El calvario de dos caudillos ilustres (Bolívar y Sucre), VII-2217
Sud-America: Vease Argentina, Brasil, Chile, y los otros paises; America-Latina; y el indice por secciones al final de este tomo
Descubrimiento del Estrecho de Magallanes, I-270

Los aborigenes de Sud-America, I-153

Sudor: Diagrama de nuestra piel, mostrando considerablemente amplificados los surcos cutáncos, los poros, las glándulas, sudoríparas, etc., VII-2247

las glándulas, sudoriparas, etc., VII-2247 Drogas o medicamentos que actúan sobre el centro cerebral del sudor, VII-2251 La corriente de agua que sin cesar sale del cuerpo, VII-2250

VII-2230

Los pequeños tubos que conducen el agua fuera de nuestro cuerpo, VII-2249

Suecia, XX-6825

El rey sueco que batiendo tres naciones asombró al mundo, XX-6830

Estocolmo, la Venecia del Norte, XX-6834

Famoso canal sueco abierto en las rocas graníticas, XX-6834

Gustayo Adolfo, antes de entrar en hatalla—ilustra-

Gustavo Adolfo, antes de entrar en batalla—ilustra-ción, XX-6827 Gustavo Vasa—ilustración, XX-6827 Mapa de Suecia y Noruega, XX-6836 Suelo: El misterio dei nitrógeno contenido en el suelo, XIII-4346

Li suelo y su utilización, XIII-4345
Los millones de microbios útiles que viven en el suelo, XIII-4349
Sueño (El), XIX-6623
A dónde nos transportamos durante el sueño?

11-685

Al sueño, XV-5109 ¿Cómo sabemos que hemos soñado cuando estamos despiertos? VIII-2712

mos despiertos? VIII-2712
Cuando soñamos que nos caemos, ¿caeríamos realmente, si no estuviéramos en la cama? XIX-6472
El país de los sueños, XV-5101
El sueño del esclavo, XV-5100
El sueño del esclavo, XV-5100
El sueño de una noche de verano, XVI-5563
El sueño hibernal de algunos animales. XIX-6583
La Vida es Sueño, por Pedro Calderón de la BarcaResumen del argumento, IV-1201
¿Nos despertamos siempre después de haber dormido todo el tiempo que necesitamos? X-3313
¿Nos vemos a nosotros mismos en sueños? XVI-5517
¿Por qué andan algunas personas durante el sueño? ¿Por qué andan algunas personas durante el sueño? I-311

I-311
Por qué las criaturas de pecho necesitan dormir más que las personas mayores? VIII-2711
Por qué no ofinos durante el sueño? VI-2149
Por qué nos quedamos dormidos? II-685
Por qué soñamos? XV-5057
Qué bienes nos reporta el sueño? II-685
Qué bienes nos reporta el sueño, de nuestros pensamientos? VIII-2803
Sueño dorado, XVIII-6159
Sueño invernal de las serpientes—ilustración, V-1647

1647

Sueños, VIII-2753 ¿Trabaja nuestro cerebro mientras dormimos? VIII-2711

711a Nuerte: ¿En qué consiste el tener suerte? V-1528
La caja de la buena suerte, VI-2027

*Suevic »: Cómo fué conducido a puerto medio barco—ilustraciones, VIII-2806
Cómo quedó nuevamente entero un barco, después de haber perdido toda la parte delantera—ilustraciones, VIII-2807
[Sufre y espera! XIV-4970
Sugestión: De cómo puede desaparecer un dolor de cabeza, si hay alguien que asegure formalmente que ha pasado, XX-6903
¿Es posible que una persona influya en la salud de otra por medio de la voluntad? IX-3092
Un profesor sugestionable, XVII-5777
Suiza, el país de las nieves, XII-3945
Bellísimo castillo en el lago de Ginebra—ilustración, XII-3944
Berna—ilustración, XII-3949
Bocas del túnel del Simplón, en Italia y Suiza—ilustraciones, VI-1978
Campesinos suizos almorzando—ilustración, IV-1434
Casa de madera, habitada por aldeanos—ilustra-Casa de madera, habitada por aldeanos—llustra-ción, XII-3952 Cómo la cruz nacional de Suiza se convirtió en simbolo de caridad, XII-3956

Suiza: Cómo se mezclaron varias tribus para formar la nación suiza, XII-3950
El encuentro nocturno de tres hombres en la montaña, para salvar la patria, XII-3953
El famoso panorama de los Alpes, visto desde Murren—ilustración, IV-1431
El glaciar del Alto Grindelwald—ilustración, IV-1434
El gran mundo de blancura, hañado en magnificos

1434
El gran mundo de blancura, bañado en magníficos rojo y oro, XII-3946
El irlandés que fundó una abadía en Suiza y formó una gran biblioteca, XII-3950
El Matterhorn—ilustración, XII-3944
El Monte Blanco, en los confines de Francia, Italia y Suiza—ilustración, VI-1970
El Ródano, que nace en una hermosa gruta de bible VII-2948

y Suiza—llustración, VI-1970
El Ródano, que nace en una hermosa gruta de hielo, XII-3948
El valle de Grindelwald y el Wetterhorn—ilustración, IV-1435
En el lago de Lucerna—ilustración, IV-1433
Familia de aldeanos, jugando en la pendiente de una montaña—ilustración, XII-3952
Ferrocarril de cremallera, para ascender a la cima del monte Rigi—ilustración, IV-1440
Guillermo Tell, su hijo, y el brutal gobernador austriaco—ilustración, XII-3947
Himno nacional suizo, XII-4073
Hombres que vivían en plataformas construídas sobre los lagos, para resguardarse de las fieras, XII-3948
Interlaken—ilustración, XII-3949

Interlaken—ilustración, XII-3949 La aldea de Grindelwaid—ilustración, IV-1436 La antigua ciudad de Thun—ilustración, IV-1433 La esforzada lucha de los suizos por la libertad, La estora. XII-3951

a gloria de las alturas alpinas—ilustraciones, IV-1435

Las antiguas ciudades de Suiza, que nos hablan de su pasado, XII-3951 Los niños suizos aprenden a ser hábiles obreros y

Los niĥos suizos aprenden a ser hábiles obreros y buenos ciudadanos, XII-3955 Los patriotas suizos, reunidos en la solitaria pradera de Ruetli, juran libertar a su país—ilustración, XII-3947 Los reformadores suizos, XII-3954 Los suizos caen como un torbellino sobre los aterrados austriacos, XII-3954 Lucerna—ilustración, XII-3949 Mapas de Suiza, IV-1432, XII-3953 Paisaje típico de los Alpes suizos, en que se ve el Jungfrau—ilustración, XII-3945 Ríos azules de hielo, que se deslizan paulatinamente hacia el mar, XII-3946 Trenes que corren debajo de las montañas y pasan por encima de las nubes, XII-3955 Una excursión familiar por Suiza, IV-1431 Una mujer cargada con una mantequera—ilustra-

Una mujer cargada con una mantequera—ilustra-ción, XII-3952 Una pequeña encajera—ilustración, IV-1439 Un camino curioso, sobre el Aar—ilustración, IV-

Un camino curioso, sobro el Ada Indeatasta, 1435 Un gigantesco cuerno alpino—ilustración, IV-1439 Un joven pastor de cabras—ilustración, IV-1437 Un labrador suizo—ilustración, IV-1439 Un montañés que acaba de cazar un aguilucho— ilustración, IV-1437 Vista de Brigue, en Suiza, donde está una de las entradas del túnel del Simplón—ilustración, VI-

1978
Vista general de Ginebra—ilustración, XII-3956
Zurich—ilustración, XII-3949
Suiza: La « Suiza de América »—ilustración, XIV-4742
Sullivan (Arturo)—retrato, XIII-4647
Sully-Prudhomme (Armando): El búcaro roto, VII-2309
El león enjaulado, VII-2308
El vado, XIII-4305
Fra Beato «Angélico, XVIII-6166
La canción del aire, XIII-4549
Lus casas viejas, XIII-4549
Sultán: Cómo un sultán halló un hombre honrado, XVIII-6190
Sultanes de Turquía, y la grandeza de Solimán el

Sultanes de Turquía, y la grandeza de Solimán el Magnífico, X-3344
Sultanes turcos débiles y crueles, X-3344
Suma geográfica argentina, V-1473
Sumatra, cuyos indígenas comen carne humana, XVIII-6239
Casa de ya jete de Podong—jlystración, XVIII-6238

Casa de un jefe de Padang—ilustración, XVIII-6238 Palacio del sultán de Siak—ilustración, XVIII-6238 Vista del río Musi, en la ciudad de Palembang— ilustración, XVIII-6239

Superior: Puente de madera, junto al lago Superior-

flustración, I-48 Súplica, I-124 Surtidor: ¿Por qué funciona el surtidor? III-800

¿Qué es lo que hace funcionar un surtidor?— ilustraciones, III-801 Suspiro, V-1707

Suspiro, V-1707
Suspiros, XIX-6619
Susto: ¿Por qué palidecemos cuando recibimos un susto? XVII-5952
Sutora: De qué modo cosen las hojas los pájaros sastres llamados sutoras, IX-3208
Sutura: La parte superior del cráneo, mostrando los huesos que la componen y las suturas que unen a éstos—ilustración, IX-3194
Sverdrup (Otto)—retrato, III-475
Swift (Jonatás): Viajes de Gulliver, XI-3599
Syminton (Guillermo)—retrato, XIV-4957
Szepes: El hermoso castillo de Szepes—ilustración, XVI-5422

Tabaco—ilustración, XIII-4487 Cómo el fumar tabaco estropea la voz y daña los pulmones, XIII-4491 El alcohol y el tabaco no son alimentos, sino venenos,

El alcohol y el tabaco no son alimentos, sino venenos, XIII-4490 El gran peligro de la nicotina del tabaco, XIII-4491 La gran ventaja de no fumar, XIII-4492 Por qué un fumador se desasosiega, y por qué el tabaco lo calma, XIII-4491 Te, café y tabaco, XIII-4487 Tábano—ilustración, X-3438 Tabaré: Los funcrales de Tabaré, XIV-4851 Tabla Redonda: Historia del rey Arturo y de la orden de la Tabla Redonda, XI-3785 Tablero-carpeta, verdaderamente útil—con ilustración, VI-1929 Tabriz: Muchedumbre de persas recorriendo las calles de Tabriz—ilustración, VI-2043 Tacaño: « Vida del Buscón o Gran Tacaño » XIV-4767

4767 Tacón: ¿Es perjudicial el uso de tacones altos? XIX-

Tacto: La piel, órgano maravilloso del tacto, VII-2464 Por qué se llama al sentido del tacto el padre de todos los demás sentidos, XIV-4703 ¿Puede el tacto reemplazar en los ciegos a la vista?

XIII-4398

Tacuarembó: Desastre de Tacuarembó y fin de la resistencia uruguaya a la conquista portuguesa, VI-2104

VI-2104
Tacuari: Estatua de «El Tambor de Tacuari», erigida en La Plata, República Argentina—ilustración, IV-1242
Tadamine: A la cascada de Dtoha en el monte Hiye, XVII-5798
Tadorna—ilustración, IV-1149
Taft (Guillermo H.)—retrato, XV-5301
Tahiti: Grupo de muchachas acomodadas—ilustración VI-1903
Taj Majal: El famoso Taj Majal, de Agra—ilustraciones, II-595 XV-5059

Tal majar: En amoso 1aj Majar, de Agra—Hustraciones, II-595. XV-5059

Tajo: El Tajo, a su paso por la falda de Toledo—ilustración, IX-2984

Takin—ilustración, XX-6810

Taladro alisando el interior de un cañón—ilustración, II-438

Talamantes: El Padre Talamantes, VII-2261 Talayot de Menorca—ilustración, IX-2985 Talcahuano: Puerto de Talcahuano—ilustración, X-

Talegallo—ilustración, IV-1149 Talictro de los Alpes—ilustración, XVII-5846

Talmud (Cuentos del), III-816, XVI-5607
Taltal, puerto de la región salitrera chilena—ilustración, X-3513
Taller: En un taller de bicicletas—ilustraciones,
VIII-2686

VIII-2030
Taller drabe—ilustración, VII-2511
Taller de construcción de cañones—ilustraciones,
II-439
Taller donde se fabrican rieles de acero—ilustración,

III-899

Talleres de Édison, en Menlo Park, en la época en que inventó el fonógrafo—ilustración, XVII-5875 Un taller de construcción en el mar—ilustraciones, III-1008

u oso hormiguero-ilustración, IV-1271 Tamaño: El tamaño y el peso de las cosas, XIV-4787

Tamar: La ria de Hamoaze, en la desembocadura del Tamar—ilustración, XIV-4814
 Tamarino, III-789; ilustración, III-796
 Tamarisco o tamariz, XVII-5986; ilustración, XVII-5083

5983

Tambor: El tamborcillo sardo, XI-3737

El Tambor de San Martín, XII-4197

Estatua de « El Tambor de Tacuarí », erigida en La
Plata, República Argentina—ilustración, IV-1242

Tâmesis: Dos vistas del Tâmesis, tomadas en Londres
—ilustraciones, I-74

Tandil: La piedra movediza—ilustración, XI-429

Tanger: Vista de la ciudad—ilustración, XVI-5585

Tanque: La primera aparición de los tanques en la
guerra—ilustración, XII-4289

Tapabocas: Sencillo tapabocas o chalina para niña—
con ilustraciones, XVI-5462

Tapete: Historia del tapete mágico, XIX-6490

Tapete bordado con cinta, para el centro de la
mesa—con ilustraciones, XVI-5355

Tapete de chimenea con aplicaciones—con ilustraciones, XI-3731

Tapiz: Bello tapiz del nacimiento de Cristo, de pro-

ciones, XI-3731

Tapiz: Bello tapiz del nacimiento de Cristo, de procedencia inglesa—ilustración, XVIII-6102
Historia de los tapices antiguos, XVIII-61099
Paño de la tapicería de la conquista de Túnez—ilustración, XVIII-6104
Tapiz cuyo asunto es S. Pablo y S. Bernabé predicando en Listra—ilustración, XVIII-6101
Tapiz de los Gobelinos, que representa a Luis XIV visitando dicha fábrica—ilustración, XVIII-6100
Trozo del famoso tapiz de Bayeux—ilustración, XVIII-6103
Tapón: ¿Cuánto costó el tapón?—problema, IX-3019

Trozo del famoso tapiz de Bayeux—ilustración, XVIII-6103

Tapón: ¿Cuánto costó el tapón?—problema, IX-3019
Lo que ha de hacerse para sacar el tapón de cristal de un frasco, II-622
Un divertido juego con tapones de coreho—con ilustración, IX-2894

Tara: Colina de Tara, donde se alzaba el palacio de un rey irlandés—ilustración, VIII-2872

Tarde, XIX-6706
El canto de la tarde, XVI-5543
Las tardes de Abril, XX-6846
La tarde, XVII-6717
Pensamientos de la tarde, XIV-4765
Sol de la tarde, XVI-5646

Tarde del Trópico, VI-1921

Tarjeta: Cómo se pasa a través de una tarjeta postal—con ilustraciones, XIV-4784
El problema de la tarjeta en forma de herradura, VI-2984; solución, VIII-2538
Nuevo empleo que puede darse a las tarjetas de felicitación de Navidad y Año Nuevo—con ilustraciones, VII-2416
Singulares tarjetitas negras—con ilustraciones, II-624

Singulares tarjetitas negras—con ilustraciones, II-

Tarjetas que nos dan a conocer cualquier número que otro piense—con ilustraciones, XVII-6052
Una tarjeta que sirve para trazar varios dibujos—con ilustraciones, XIV-4778
Tarma: Entrada a Tarma—ilustración, XII-3999
Plaza del mercado—ilustración, XII-4002
Tarmigán—ilustración, IV-1147
Tarpón: El tarpón es el gigante de la familia de los arenques, I-289
Tarro: Cómo habéis de dibujar un tarro de dulce—con ilustraciones, IV-1226
Las avispas en el tarro de miel—fábula de Esopo, IX-3105

IX-3105
Tartarin en los Alpes, IX-3143
Tartarin en los Alpes, IX-3143
Tasmania: Desembarco del capitán Cook en Tasmania—ilustración, XVIII-6124
El « diablo de Tasmania»—ilustración, II-671
La bella isla de Tasmania, XX-6930
Lobo de Tasmania—ilustración, II-671
Tasso (Torcuato): Amor, V-1577
La Jerusalén Libertada, XVI-5453
Soneto, XIV-4969
Tatalla Sayeghir: Apólogo, VII-2193
Tay: Puente sobre el río Tay—ilustraciones, I-47, II-656
Taylor (Zacarías)—retrato, XV-5301

Taylor (Zacarías)—retrato, XV-5301
Taza: Acabado de las tazas—ilustraciones, XIX-6573
Fabricación de las tazas—ilustraciones, XIX-6569
Pulido y cochura de las tazas—ilustraciones, XIX-6572

Te—ilustración, XIII-4487
Buenos y malos procedimientos de hacer el te,
XIII-4488

Cómo se empaqueta el te en la India y Ceilán-ilustración, VII-2369 Chinos embalando te—ilustración, VII-2369

Te: Diferentes sistemas de envase del te—ilustraciones, VII-2369
El daño que causan el te y el cafe malos, XIII-4489
El te negro, VII-2362
El te verde, VII-2361
El te y el café, y otras cosas que no son realmente
alimentos, XII-4131
El te y el a selvia—fébule de Triante, IX-2005

El te y la salvia—fábula de Iriarte, IX-3005

Historia del te y su cultivo, VII-2361
Hojas, flores y frutos del te—ilustración, VII-2363
Joven india recolectando te—ilustración, VII-2365
La mezcla del te—ilustraciones, VII-2370
La planta del te—ilustraciones, VII-2363
Las hojas de te en la fábrica—ilustraciones, VII-2363

obtener el mejor valor de una taza

Manera de obtener el mejor valor de una taza de te, XIII-4488
Muchachos indios trabajando en una plantación de te—llustración, VII-2364
Mujeres japonesas recolectando las hojas de te—

Aujeres japonesas reilustración, VII-2366 nustracion, VII-2366
Obrera japonesa trabajando en una plantación de te, con su pequeñuelo sujeto a la espalda—ilustración, VII-2366
Obreros indios divirtiéndose, después de un día de recolección de te—ilustración, VII-2361
Obreros indios ocupados en la recolección del te—ilustración, VII-2364
Padre e bijo acerrando to en China ilustración

Padre e hijo, acarreando te, en China—ilustración, VII-2362 Pesando el te y pagando a los obreros que trabajan en las plantaciones de la India—ilustraciones, VII-

Plantaciones de te en el Japón-ilustraciones,

VII-2366 Plantaciones de te en la India—ilustraciones, VII-2364

Te, café y tabaco, XIII-4487 Una plantación de te en Ceilán—ilustración, VII-2363

Z303 Te veo—juego, VIII-2774 Teatro: El treato donde Shakespeare presenció sus obras—ilustración, XIX-6634 El Teatro Real de Copenhague—ilustración, XX-

6837

Teatro Colón (Buenos Aires)—ilustración, II-525 Teatro Municipal de Río de Janeiro—ilustración, Teatro Mu XIV-4685

Teatro Municipal de Río de Janeiro—ilustración, XIV-4685
Teatro Municipal de San Paulo (Brasil)—ilustración, XIV-4686
Un teatro de siluctas, II-483
Tebas: El rocoso valle de Tebas, en donde se hacen excavaciones en busca de sepulcros de los reyes egipcios—ilustración, XI-3807
Teclado del piano—ilustración, XVII-6061
Techo: El techo de la Capilla Sixtina, pintado por Miguel Ángel—ilustración, XIII-4525
Techo que es una de las maravillas del mundo, XIII-4528
Tedio: Efectos del tedio, XIX-6641
Teglatfalasar I: El guerrero rey asirio, amigo del rey David, XII-4244
Tegner (Isaias): Lo que es eterno, XVII-5998
Teherán: La entrada en Teherán, moderna capital del reino de Persia—ilustración, VI-2041
Teixeira de Pascoaes: Buda, XVII-5912
Fray Juan Bernardes, XVII-5913
Tejedor: El tejedor de la ventana, XIX-6747
El tejedor y el paño—problema, VI-2081; solución, VIII-2536
Tejedoras de mantas, en el Perú—ilustración, XI-3630 Tejedoras de mantas, en el Perú—ilustración, XI-3630

Tejedoras de mantas, en el Ferd—mustración, XI-3630

Tejedor: El pájaro tejedor—ilustración, VIII-2704
El pájaro tejedor y sus nidos, VIII-2706
Maravillosas viviendas de los pájaros tejedores—ilustraciones, XIX-6462

Tejedor (Carlos): Estatua levantada en su honor, en el parque de Palermo (Buenos Aires)—ilustración, IV-1108
Tejido: La piel es el tejido más impermeable que se conoce, VII-2248
Preparación de los hilos para el tejido—ilustraciones, XV-5151
Tejido de los hilos para convertirlos en tela—ilustraciones, XV-5152
Tejo: El juego del tejo, XVIII 6344
Tejón—ilustración, I-193
El tejón y el erizo, con sus crias—ilustración, VII-2252

2252

Tejón: Tejón entregado a su sueño invernal—ilustración, XIX-6585
Tela: ¿Por que ciertas telas son más calientes que

otras? III-803

otras? III-803
Una pieza de tela acabada—ilustraciones, XV-5153
Telaraña: ¿Cómo teje la araña su tela? XVIII-6122
Estado de una telaraña después de un dia de viento y lluvia—ilustración, XIII-4501
Hilos más fuertes que el acero, que la araña tiende entre las ramas—ilustraciones, XIII-4496 y 4497
La araña concluye la armazón de su tela—ilustraciones, XIII-4498
La maravillosa tela de la araña, comparable a una

La maravillosa tela de la araña, comparable a una armazón de acero por su resistencia, XII-4258 La red terminada—ilustraciones, XIII-4499

La resistencia asombrosa de los sutiles hilillos de que está compuesta la telaraña, XII-4261 La telaraña está revestida de miles de gotitas de un líquido viscoso—ilustración, XIII-4503 Orden en que tiende la araña los hilos de su red—ilustración, XIII-4502

Por qué la telaraña es más fuerte que el acero, IV-1234

Telaraña plateada por el rocío de la mañana— ilustración, XIII-4495 Una tela de araña cubierta de gotas de rocío— ilustración, XVIII-6122 Teléfono: Cómo se patentaron en el mismo día dos teléfonos, X-3450 Las maravillas del teléfono—con ilustraciones, III-

Los experimentos que condujeron a la invención del teléfono, X-3450
Los inventores del telégrafo y del teléfono, X-3445
Modo sencillo de construir un teléfono—con ilustraciones, VII-2201
Teléfono que puede ser construído por un muchacho, XVI-5463

XVI-5463
Telegrafia: Alfabeto Morse—ilustraciones, XVII-5729
Cómo se comunica por telégrafo un buque con la
costa—ilustración, XVII-5739
Cómo se envía un telegrama, XVII-5727
Cómo se propagan las ondas eléctricas a través del
éter—con ilustraciones, XVII-5740
Cómo se recibe un parte por el telégrafo sin hilos—
con ilustraciones, XVII-5737
Expedición de un telegrama—con ilustración, XVII-

Los barcos de vapor y la telegrafía a través de los océanos, XIV-4957 Recepción del telegrama—con ilustración, XVII-

Telegramas que vuelan a través del espacio—con ilustraciones, XVII-5738 Transmisión de un mensaje por el telégrafo inalám-brico—con ilustraciones, XVII-5736 Una estación de telegrafía sin hilos—ilustraciones,

XVII-5735

Una instalación inalámbrica—ilustración, XVII-5739

Una instalación inalámbrica—ilustración, XVII-5739 Un centro donde concurren un millón de telegramas —ilustraciones, XVII-5734 Telégrafo: El desconocido que fué el verdadero padre del telégrafo, X-3446 El famoso descubrimiento que hizo posible el telé-grafo eléctrico, X-3448 El gobierno británico cree innecesario el telégrafo (cuando se inventó éste), X-3448 El heliógrafo: aparato que sirve para telegrafiar por medio de la luz del sol—ilustración, X-3451 El pintor S. F. B. Morse, inventor del telégrafo en América, X-3449 El primer telégrafo—ilustración, X-3444 El telégrafo de banderas—con ilustraciones, XIII-4451

4451 La gran obra de Lord Kelvin para la telegrafía sin hilos, X-3449

Los inventores del telégrafo y del teléfono, X-3445 Los sabios que prepararon el camino al telégrafo,

X-3446

X-3446
¿Por qué parece que los alambres del telégrafo suben y bajan, cuando vamos en el tren? XVIII-6224
Samuel Morse y Sir Carlos Wheatstone, inventores del telégrafo—ilustraciones, X-3447
Wheatstone y Cooke construyen el primer telégrafo práctico, X-3448
Telégrafo : Facsimile de la primera página de El Telégrafo , primer periódico que se publicó en Buenos Aires (1801), II-528
Telegrama: Cómo se envia un telegrama, XVII-5727
Cómo se transmiten los telegramas por medio de banderas—ilustraciones, XIII-4450

Telegrama: Expedición de un telegrama—con ilustración, XVII-5732

Recepción del telegrama—con ilustración, XVII-

Telescopio: Cómo Galileo demostró con su telescopio ser falsa una teoría de Aristóteles, V-1796 Cómo se hace un telescopio—con ilustraciones, XIII-4453

Contemplando otro mundo (la Luna)—ilustración, VIII-2547

Los grandes instrumentos con cuya ayuda leemos en el cielo eomo en las páginas de un libro, VII-2227

Un telescopio de los más grandes del mundo— ilustración, VII-2225 Tell (Guillermo)—su historia, II-463 Guillermo Tell acompañado de su hijo—ilustración,

Guillermo Tell atraviesa de un flechazo una manzana puesta sobre la cabeza de su hijo, I-178 Guillermo Tell, su hijo, y el brutal gobernador austriaco—ilustracióu, XII-3947 Temblor de tierra: ¿Cuál es la causa de los temblores de tierra: ¿Cuál es la causa de los temblores de tierra: ¿Cuál es la causa de los temblores de tierra: ¿VIII-6377 Temerario: El batallador Temerario—cuadro de Túrner—ilustración, XII-4226 Temistocles fortifica a Atenas por mar y consigue una gran victoria, VI-2134 Temor: Importante papel que desempeña el temor en la historia de la humanidad, XX-6899 Inquietudes y temores, XV-5318 Temperatura: Cómo nuestros cuerpos se mantienen frescos en verano y calientes en invierno, VII-2250 El calor y la temperatura, XVII-5713 La cantidad de calor contenida en un cuerpo no es lo mismo que su temperatura, XVII-5714 Los cambios rápidos de temperatura que experimenta la Luna, XVI-5363 ¿Por qué es más frio el hierro que la madera? VIII-2715 ¿Por qué pueden los médicos saber nuestra temperatura du su el mandera de la causa de los tembrados de

2/15
¿Por qué pueden los médicos saber nuestra temperatura tomándonos el pulso? X-3310
Tempestad: Ave de tempestad—ilustración, VI-1868
El descanso durante una tempestad, en campo

El descanso durante una tempestad, en campo abierto, II-748
En una tempestad, V-1715
La tempestad, VII-2525

La Tempestad *, XVI-5566
Una terrible tempestad de arena, en el gran desierto de Australia—ilustración, VII-2509
Viajeros del desierto, viendo pasar a lo lejos una tempestad de arena—ilustración, VII-2521
Templanza: Laudable templanza, XX-6916
Temple: La familia real presa en el Temple—ilustración, VII-2484
Templo: Antiguo Templo del Sol: monumento incaico, en el Cuzco—ilustración, XI-3627

en el Cuzco—ilustración, XI-3627 El hermoso templo oculto en la tierra, en Esneh, durante siglos enteros—ilustraciones, XI-3802

El templo de Ahmedabad, India—ilustracion, XVII-5979
El Templo del Cielo, en Pekín—ilustración, XVII-

templo de Serapis, en Pozzuoli-ilustración, XI-3865

El templo de Yain, en Calcuta—ilustración, XVIII-

Las grandes plataformas donde se edificaron los templos de Babilonia, XII-4243 Los espléndidos templos del antiguo Egipto, IV-1312

Los esplendidos templos del antiguo Egipto, IV-1312 Los esplendidos templos y el palacio encantado de la capital japonesa, IV-1196 Los majestucosos templos del antiguo Egipto—ilus-traciones, IV-1323 Los soberbios templos rusos, cubiertos de oro y de joyas, VIII-2784 Los templos de los dioses convertidos en hospitales para los enfermos (en tiempos de Hipócrates), IX-2961

para los IX-2961

IX-2961
Ruinas de los templos construídos por los jesuítas en el siglo XVIII, en Misiones (República Argentina)—ilustración, V-1606
Templo dedicado al culto de la vaca Hator—ilustración, VII-2243
Templos e ídolos del Japón—ilustraciones, IV-1195
Un antiguo templo donde se venera a Confucio—ilustración, XV-5068
Temporal: {Por qué los temporales derriban los grandes árboles y respetan a los juncos? IV-1388
Tenca—ilustración, XII-4025

Tenegor: Fundido de los tenegores as metal—ilustraciones, XVIII-6199
Historia de un tenedor y de un cuchillo, XVIII-6195
Modelado y plateado galvánico de los tenedores—
ilustraciones, XVIII-6200
Tenedores y cucharas en varios estados de su fabricación, y matrices con que se estampan—ilustra-

Modelado y plateado galvánico de los tenedores—
ilustraciones, XVIII-6200
Tenedores y cucharas en varios estados de su fabricación, y matrices con que se estampan—ilustración, XVIII-6195
Teniza: La vivienda subterránea de la teniza, y su
puerta maravillosa, XII-4262
Ténnyson (Alfredo): Año Nuevo, VI-1831
Enid, VII-2187
Teòcrito: El ladrón de miel, XVIII-6336
Teodora: La emperatriz Teodora—ilustración, X-3339
Teodorico: La leyenda de Teodorico, VIII-2759
Teófilo: El emperador bizantino Teófilo, eligiendo
esposa—ilustración, X-3339
Tequendama: Al Tequendama, XVI-5550
El salto del Tequendama—ilustración, III-798
Teredo—ilustración, XI-3759
De qué modo se protegen contra el teredo los
buques, y los muelles de los puertos, XI-3758
Un animalito que enseñó al hombre el modo de
abrir túncles, XI-3758
Teresa: A mi hermana Teresa, XV-5106
Terje Vigen, XV-5205
Termite Sque construyen altas casas y devoran
cuanto encuentran, X-3307
Un montículo, obra de los termites llamados vulgarmente «hormigas blancas »—ilustración, X-3305
Termites que construyen altas casas y devoran
cuanto encuentran, X-3307
Un montículo, obra de los termites llamados vulgarmente «hormigas blancas »—ilustración, X-3305
Termómetro: Termómetros de máxima y de mínima
—con ilustraciones, XVI-5476
Una cosa que denuncia el termómetro, sin que
puedan verla los ojos, XV-5240
Termópilas: Cómo Leónidas y sus héroes rechazaron
a los persas en las Termópilas, VI-2134
Un puñado de espartanos que hicieron inmortal su
nombre, XVI-5538
Terranova: La isla de Terranova, XVIII-6296
Perro de Terranova—flustración, XVIII-6204
**Terranova »—ilustración si X-3225
**Terranova »—ilustraciones i X-3225
**T

« Terranova — ilustraciones, IX-3225
Terremoto: Cómo se producen algunos terremotos—
ilustración, XII-4100
Los terremotos, XII-4097
¿Por qué no se conocen los terremotos en algunos
países? XV-5280
Una de las causas de los terremotos y de las erupciones volcánicas—ilustraciones, XII-4101
Uno de los primeros constructores de instrumentos
para medir los terremotos, XII-4103
Territorio: Islas y territorios exóticos, en el Pacífico,
XVI-5653
Terror. ¿Por qué nos causan terror los grandes ruidos?

Terror: ¿Por qué nos causan terror los grandes ruidos? XV-5062

Terror: Carcelero dando lectura a la lista de detenidos

que han sido condenados a muerte, durante el Terror
—ilustración, III-951
El fin de los jefes del Terror—ilustraciones, VII-

régimen del Terror en Francia-ilustraciones,

Fin del Terror y muerte de Robespierre, VII-2488 Los dos hombres (Mirabeau y Lafayette) que hubieran podido salvar a Francia del Terror, VII-2480

Robespierre, por algún tiempo jefe del Terror, fué al fin denunciado, preso y decapitado—ilustración,

Robespierre, por aigun tiempo jete dei Terror, tue ai fin denunciado, preso y decapitado—ilustración, VII-2487
Victimas inocentes, conducidas a la guillotina—ilustración, III-951
Tertulia: Juegos para tertulia, II-484
La loca tertulia del te, IX-3097
Una tertulia chilena en 1790—ilustración, VIII-2679
Tesoro: Cómo guardamos nuestros tesoros, XI-3749
El tesoro del pobre, XI-3691
El tesoro de Rampsinito, XVI-5528
Los magníficos tesoros de la antigua Grecia que hoy nos es dado ver, I-342
Testos de energía que la Naturaleza posee, II-434
Testamento de Saladino, VI-2004
Testo (Fulvio): Roma moderna, XIV-4969
Tetraônida: Cómo se contonean y bailan los machos de las tetraônidas, para atraer la atención de las hembras, IV-1148
Las tetraónidas de América, IV-1146
Terree y Tolón (Miguel): A mi hermana Teresa, XV-

Teurbe y Tolon (Miguel): A mi hermana Teresa, XV-5106

Texcoco, XIV-4863
Thackeray (Guillermo M.): Enrique Esmond —
Una novela del tiempo de la reina Ana de Inglaterra, VIII-2761
Los Virginianos , X-3269
Thiele (R.): La bandera tricolor, XII-4075
Thomas (Jorge Enrique)—retrato, XV-5295
Thomson (Sir J. J.): El descubrimiento de los electrones, hecho por Sir J. J. Thomson, XV-5037
Instrumento con el que Sir J. J. Thomson estudió el
átomo—ilustración, XV-5036
Los interesantes estudios de Sir J. J. Thomson
acerca de la naturaleza de los átomos, XV-5036
Sir J. J. Thomson en su laboratorio—retrato, XV-

5037
Thun: Vista de la ciudad—ilustración, IV-1433
Thuparamaya: La dagoba Thuparamaya—ilustración,

XVIII-6243 Tiberio—ilustración, III-824 El malhadado Tiberio y su joven sobrino Germánico,

III-825
La taciturnidad de Tiberio, III-824
Tibet, VI-1819
Cómo penetraron los viajeros en Lhasa, la misteriosa capital del Tibet, VI-1828
Escena al comienzo de la primavera, en el Tibet—ilustración, VI-1829
Gran muralla de montañas que rodea el país del Tibet—ilustración, VI-1819
Hondísima garganta, típica en el paisaje del Tibet—ilustración, VI-1825
Lhasa, la capital del Tibet—ilustración, VI-1823
Mapa del Tibet, VI-1821
Un país resguardado por murallas que llegan hasta las nubes, VI-1826
Un país tan devoto, que tiene máquinas de rezar, VI-1828
Tiburón—ilustración, XI-3903

Tiburón—ilustración, XI-3903 Dientes gigantescos de los tiburones de otras épocas,

XI-3906 Las cunas de pequeños tiburones, que el mar arroja a las playas, XI-3906
Los destrozos que ocasiona el tiburón en las redes de los pescadores, XI-3904
Los grandes bancos de pequeños tiburones, XI-3906
Los tiburones, fieras de los mares—ilustraciones, XI-3905

Los tiburones, fieras de los marcs—ilustraciones, XI-3905
Un adversario de la ballena, XI-3904
Ticiano, XII-4220; retrato, III-1035
Cómo trató Venecia al insigne Ticiano, V-1542
El Jardín de los Amorcillos—ilustración, XII-4221
El rey de España consideraba un cuadro del Ticiano como el mejor tesoro de la corte, III-1034
Ticiano, el pintor-poeta—ilustraciones, V-1539
Tico Brahe, el rico danés, en su Ciudad de los Cielos, V-1794

V-1794

V-1794
Contratiempos de Tico Brahe y bienes que provinieron de ellos, V-1794
Tiemblo: {Por qué tiemblan sin cesar las hojas del « tiemblo », o « álamo temblón »? XV-5280
Tiempo: {Cuánto tiempo empleó la rana?—problema, IX-3021

¿Cuánto tiempo esperó?—problema, IX-3021 Diversos métodos de medir el tiempo—ilustraciones, XII-4120

El tiempo escribe continua y lentamente la historia

del mundo, XI-3616 Historia del reloj, XII-4117 Maravillas del tiempo y las mareas, VIII-2663

Mecha de junco, empleado como reloj—ilustración, XII-4120 siempre el tiempo sin detenerse

¿Por qué corre jamás? XV-5173

Jamás? XV-5173
Sistemas primitivos de medir el tiempo—ilustraciones, XII-4119
Un punto acerca del cual están de acuerdo todos los hombres, XIV-4658
Un reloj que señalaba las horas por medio del abrir y cerrar de las flores, XVI-5403
Tiempo: A los buenos tiempos antiguos—con ilustración en color—frente a la página, XIV-4988
Nuestros tiempos, II-730
Tiempos que fueron, VII-2309
Tiempo: Cómo se estudia el tiempo—con ilustraciones, X-3375
¿Cuál es el nombre de la ciencia que trata del tiempo? XI-3917
¿De qué modo nos indican las algas el tiempo que hará? XVII-5760
De qué modo se construye un indicador químico del tiempo, III-977

tiempo, III-977

Tiempo: ¿Es posible predecir el tiempo? XI-3916 La predicción del tiempo, IV-1453 Por qué nos indica el barómetro el tiempo que ha de hacer, XV-5014 Un indicador del tiempo, hecho de flores, XIII-4338 Tiempo de Greenwich: ¿Qué se entiende por tiempo de Greenwich? XV-5173 Tienda de esquimales—ilustración, II-477 Tienda de un biyarín, en el desierto de Sahara—

Tienda de esquimales—ilustración, II-477
Tienda de un bixarin, en el desierto de Sahara—ilustración, VII-2507
Tierra: ¿A dónde iríamos si fuésemos despedidos de la Tierra? VI-428
¿Afecta el movimiento de la Tierra a los objetos que se encuentran en medio del aire? VI-2145
Animales en la tierra que no han aprendido a hacer uso del oxígeno, II-663
¿A qué altura sobre el horizonte veríamos la Tierra si nos hallásemos en la Luna? XIV-4728
Aspecto de la faz de la Tierra—ilustraciones, II-508
¿Atraen el Sol y la Luna simultáneamente a la

¿Atraen el S Tierra? I-70 Sol y la Luna simultaneamente a la ¿Caerá alguna vez la Luna sobre la Tierra? XIV-4724

Cantera en la cual se ven varias capas de las diver-sas rocas que forman la corteza terrestre—ilustración, XI-3615

ción, XI-3615
Cómo absorbe el trigo su vida de la Tierra—ilustraciones, IV-1250
Cómo aparecen los buques a nuestra vista (Una de las pruebas de la redondez de la Tierra), I-34
Cómo arroja la Luna su sombra sobre la Tierra, interceptando la luz del Sol—ilustración, VI-2009
¿Cómo conocemos que la Tierra se mueve? XI-3920
Cómo el hombre pensó en un principio que la Tierra permanecería eternamente inmutable, VIII-2664
Cómo el ingeniero ha transformado la Tierra, IX-3050

¿Como es que estando una parte de la Tierra boca abajo, no se vierte en el espacio el agua de los mares?

ADAJO, no se vierte en el espacio el agua de los mares X-3443

Cómo la gran nube empezó a ponerse compacta y formó la Tierra, I-386

¿Cómo los hombres no dedujeron, al contemplar los eclipses, que la Tierra era redonda? VII-2352

Cómo preocupó a los primeros hombres la historia de la Tierra, I-31

Cómo principió la vida en la Tierra, I-165

Cómo proyecta la Tierra su sombra sobre la Luna—ilustración, VI-2009

¿Cómo puede arder sin aire el fuego del centro della Tierra? VIII-2709

¿Cómo puede la Tierra reflejar la luz, siendo mate la superficie de nuestro planeta? XII-4039

Cómo sabemos que las mareas cambiarán eternamente la Tierra, VIII-2665

Cómo sabemos que la Tierra es redonda—ilustraciones, I-31-32

Cómo se contrae el interior de la Tierra, arrugándose su corteza y formando montañas, XI-3870

¿Cómo se descubrió que el Sol es mayor que la Tierra? X-3442

Cómo se descubrió que la Tierra es una gran esfera,

Cómo se descubrió que la Tierra es una gran esfera,

I-35 Cómo se desprendió la Luna de la Tierra en rota-Cómo se formó la Tierra, I-385; ilustración, I-258 Cómo se han formado las montañas—ilustración,

XII-4100 Cómo se interpone la Luna entre la Tierra

como se interpone la Luna entre la Tierra y el Sol, produciendo un eclipse—ilustración, VI-2009 Cómo se mueven las aguas sobre la Tierra—ilustraciónes, II-511 Cómo se producen algunos terremotos—ilustración, XII-4100 ¿Cómo vinieron a la Tierra todos los metales? XI-3771

Cunacimientos que se han derivado del estudio de una pequeña parte de la Tierra, XI-3620 ¿Conserva siempre la Tierra el mismo peso? IV-1274 ¿Cuál es el origen del movimiento de traslación de la Tierra alrededor del Sol? VI-2151 ¿Cuánto tiempo hace que existe la vida en la Tierra?

XIV-4933

De cómo se deseca la Tierra, aproximándose al estado del planeta Marte, XI-3866 De cuando los reptiles eran los dueños de la Tierra,

111-785

¿Dejará de girar alguna vez la Tierra alrededor de su eje? XII-4234 De la época en que la Tierra comenzó a girar sobre sí misma, I-258

Tierra: De qué modo cruza la Tierra el camino de los meteoritos—ilustración, IX-3035
De qué modo el magnetismo del Sol influye en el tiempo que hace en la Tierra, XX-6874
De qué modo el suelo sube y baja en todas partes dos veces al día, XI-3871
De qué modo empezamos a averiguar la composición de la Tierra, V-1734
De qué modo la Geología nos enseña la historia de la Tierra, XI-3616
De qué modo las montañas y las peñas nos enseñan la historia de la Tierra, XII-4098
De qué modo las tierras que fueron fértiles en tiempos pasados, se han convertido en áridos desiertos, XII-3991
De qué modo la Tierra almacena la fuerza del Sol, XIII-4348
De qué modo los continentes y las tierras terminan

XIII-4348
De qué modo los continentes y las tierras terminan en punta en dirección al Sur, XI-3869
De qué modo Marte algunas veces se acerca mucho a la Tierra, IX-2907
De qué modo pueden atraerse mutuamente el Sol y la Tierra, XX-6877
De qué modo una aguja imanada siente, desde la Tierra, los cambios que tienen lugar en el Sol, VII-2430 VII-2430

De qué se compone la Tierra, III-877 Dibujos ilustrativos de lo que quiere decirse por densidad de la Tierra, II-644 ¿Disminuye la Tierra de volumen? VII-2266 Distancia de la Tierra a las estrellas—ilustración, VII-2222

VII-2222
El agua en movimiento altera incesantemente la superficie de la Tierra, II-509
El aire forma parte de la Tierra y se mueve junto con ella, I-388

con ella, I-388
El aspecto que ofrecería la Tierra a un habitante de la Luna, VIII-2553
El balanceo de la corteza terrestre en el transcurso de las edades, XI-3868
El calor misterioso del radio, que calentará la Tierra largo tiempo, III-760
El calor que en realidad despide el Sol, bastaría para achicharrar la Tierra, VII-2426
El curso incesante de los mundos—ilustración, I-29

29

El desecamiento de la Tierra y su influencia en la vida de la humanidad, XII-3991 El desmoronamiento de la corteza terrestre, XI-3615

El globo sobre el cual vivimos, I-27 El gran misterio del interior de la Tierra, I-32 El interior de la Tierra es lo más denso que conoce-

El interior de la Tierra es lo más denso que conoce-mos, II-645 El lento balanceo del eje de la Tierra, XIII-4466 El movimiento de rotación de la Tierra la hace ensancharse en el medio, II-513 El Mundo y el Universo, I-27 El punto en que vivimos—flustración, VII-2218 El principio de la historia de la Tierra—con ilustra-ciones I.31

ciones, I-31 El Sol es mayor que un millón de mundos como la Tierra, VII-2426 El Sol está compuesto de la misma materia que la

El Sol está compuesto de la misma materia que la Tierra, I-386
En dónde encontraríamos la Tierra si partiésemos del Sol para recorrer el espacio, IX-2907
En la tierra hay millones de seres vivientes que no están mejor que los peces, II-663
¿Es nuestra Tierra un satélite de otros mundos? XV-5170
¿Está hueco el interior de la Tierra? XVIII-6375
¿Forman parte de la Tierra las nubes, y la acompañan en su movimiento de rotación? VII-2265
¿Fué siempre de 150,000.000 de kilómetros la distancia que separa la Tierra del Sol? IX-3086
¿Giraba la Tierra más de prisa antes de enfriarse? XVI-5592
Guerra de atracción entre el Sol y la Luna, contra

XVI-5592
Guerra de atracción entre el Sol y la Luna, contra la Tierra, VIII-2665
La atracción de la Tierra, XIV-4883
La atracción de la Tierra disminuye a medida que nos acercamos al ecuador, XIV-4788
La configuración de la Tierra, II-505
La corteza y el fuego interno de la Tierra, XII-4007

4097 La delgada corteza terrestre, sobre la cual vivimos,

II-646 La distancia de la Tierra a la Luna, nuestra vecina

más cercana, 1-390 La historia de la Tierra, inscrita en las rocas a través de las edades—ilustraciones, XI-3618 y 3619

Tierra: La historia de la vida y de la tierra están intimamente ligadas, IV-1233
La maravillosa tierra amarilla que rindo varias cosechas al año, I-102
La nube que formó la Tierra—ilustración, I-257
La parte pequenísima que conocemos de la Tierra, III-761

Las cuatro cosas de que creían los griegos que se componía la Tierra, III-880 Las llamas giganteseas (en el Sol) que consumirían la Tierra, VII-2430

mareas en el Sol, en la Luna y en la Tierra,

VIII-2664

Las marcas igneas que rodaban por la Tierra en otros tiempos, 1-389 Las marcas sirven de freno a la rotación de la Tierra,

VIII-2665

Las transformaciones de la corteza terrestre, y las fuerzas invisibles a que son debidas, XI-3869 Las transformaciones de la superficie de la Tierra,

La superficie de Marte se encuentra quizás ahora en el estado en que, andando el fiempo. Usanora

La superficie de Marte se encuentra quizas ahora en el estado en que, andando el tiempo, llegará a encontrarse la de la Tierra, IX-2908

La Tierra de la Juventud, XIV-4956

La Tierra durante una noche de invierno—ilustración, I-149

La Tierra durante un día de verano—ilustración, I-149

La Tierra era en otro tiempo un gran globo de gas igneo I-388

La Tierra era en otro tiempo un gran grobo de gas igneo, I-388

La Tierra es como un grano de polvo entre un amontonamiento de mundos, VII-2223

La Tierra está siempre en movimiento, I-147

La Tierra gira siempre alrededor del Sol, I-151

La tierra madre, XII-4084

La Tierra no es una esfera perfecta—ilustración, II-

La Tierra pierde calor constantemente, II-647
La Tierra pierde constantemente agua, que se escapa al espacio, XII-3990
La Tierra tal como es hoy día, II-643
La Tierra tuvo quizá, en otro tiempo, la forma de una pera, I-387
La tierra vegetal, sin la cual perceerían las plantas, XV-5270
La Tierra, vista desde la Luna—ilustración, VIII-

Tierra vista desde la Luna-ilustración, VIII-

La Tierra y la Luna en el espacio-ilustraciones, I-

La Tierra y la Luna, en la época en que formaban un solo astro y el día duraba cuatro horas, VIII-2553 La Tierra y los demás planetas—ilustración, IX-2905 La verdadera forma de la Tierra, que es la de una gran pera y no la de una pelota, XI-3870 La vida de la Tierra, X-3285

gran pera y no la de una pelota, XI-3870
La vida de la Tierra, X-3285
Lo que probablemente aconteció al enfriarse la Tierra, I-387
Lo que sucedería si la cola de un cometa chocara con la Tierra, IX-3033
Lo que sucedería si la Tierra fuese redonda como una pelota, XI-3869
Los agujeros por los cuales sale el fuego del interior de la Tierra, XII-4102
Los alquimistas y los astrólogos, que empezaron el estudio de la Tierra, VII-2220
Los diferentes materiales de que está formada la esfera terrestre, II-646
Los dos hechos más importantes que conocemos acerca de la Tierra, II-512
Los lombres que creian que la Tierra era plana, I-32
Los primeros hombres que intentaron navegar alrededor de la Tierra, I-314
Los primeros seres que vivieron en la Tierra, I-168
Ellegará a enfriarse enteramente la Tierra? VIII-2808

Ellegará día en que la Luna compita en velocidad con la Tierra en el espacio? I-71 Ellegará día en que la Tierra deje escapar a la Luna, y cesarán entonces las marcas? I-70 Mirando hacia el interior de la Tierra—ilustración, II-162

Muda constantemente de lugar la materia con-tenda en la tierra y en el aire? IV-1274 Nadie podrá llegar jamás al centro de la Tierra, III-762

Nombres de los seres más interesantes que viven en la Tierra—con ilustraciones, 1-90 Orbita de la Luna alrededor de la Tierra, VIII-2553 ¿Podemos ser despedidos de la Tierra; II-428 ¡Podría la gente caerse de la Tierra? I-33

Tierra: ¿Podríamos leer a la luz del fuego que hay en el interior de la Tierra? II-426 Por qué habrá de morir la Tierra si se apaga la luz del Sol, XIX-6548

¿Por qué la Tierra no tiene luz propfa, como la tiene el Sol? VIII-2710
Por qué la vida necesita la tierra, II-661
Por qué llegará un día en que cesen las marcas sa tre la Tierra, VIII-2667
¿Por qué no advertimos el movimiento de rotación de la Tierra? VII-2152
¿Por qué no penetra en la tierra el agua de los mares? VII-2350
¿Por qué no se internone la Tierra en el accesivo de Son de Companyo de la comisso de la comisso de Companyo de

¿Por qué no se interpone la Tierra en el camino de los otros mundos? XII-4150 ¿Por qué no se quemó la Tierra cuando era un globo de fuego? VIII-2810

de fuego? VIII-2510
¿Por qué oímos mucho mejor en el mar que en tierra? X-3562
Por qué se cree que la atracción de la Tierra es debida a la electricidad, XX-6876
Por qué se supone que el planeto Júpiter se halla ahora en el estado en que se hallaba antes la Tierra, IX 2011 IX-2911

Puede traspasar un globo el límite de la esfera de atracción de la Tierra? VI-2150 ¿Produce la Tierra el aire que respiramos? XI-3669 Profundos y sucesivos cambios que ocurren en la Tierra. I-28 ¿Propende la Tierra a atraer hacia abajo las ramas de los árboles? VIII-2591 doné es la que retiene el aire alrededor de la Tierra?

¿Qué es lo que retiene el aire alrededor de la Tierra? IX-3221

¿Qué es lo que se espacio? IV-1277 sostiene a la Tierra flotando en el

¿Qué existía en el lugar de la Tierra, antes de que ésta se formase! VII-2352 Qué nos enseña la historia de la Tierra, XX-6878

à Qué sucedería si en un momento dado, x x 4-6878 à Qué sucedería si en un momento dado se suprimiese la gravedad de la Tierra? VI-2150 Qué sucedería si muriesen todas las plantas de la Tierra.

la gravedad de la Tierra? VI-2150
Qué sucedería si muriesen todas las plantas de la
Tierra, I-166
Representación gráfica del tamaño y aspecto de una
de las llamas solares, comparada en dimensión con
la Tierra—ilustración, VII-2431
¿Se conce alguna clase de materia que no se encuentre en la Tierra? IX-3221
¿Se contraerá tanto la Tierra, que acabe por des
aparecer? XII-4237
¿Se enfriará el Sol alguna vez, lo mismo que la
Tierra? VIII-2808
¿Se extinguirá el calor en nuestro planeta, como ha
sucedido en la Luna? VIII-2808
¿Seguirá la Tierra movifendose con la misma velocidad, eternamente? I-71
Si el centro de la Tierra es un globo de fuego, ¿por
qué no lo quema todo? VII-2351
Si el hombre es tan pequeño, ¿cómo ha conquistado
la Tierra? IV-1172
Si el Sol se apagase, moriría cuanto existe sobre la
Tierra, I-298
¿Si la Tierra se está contrayendo sin cesar, llegará
un día en que nos falte la base de sustentación?
XVIII-6300
Si pudiésemos lanzar la Tierra contra una pared,
rebotaría II-646

Si pudiésemos lanzar la Tierra contra una pared, rebotaría, II-646

rebotaria, II-646
Si pudiésemos tapar el Sol por un momento, ¿cuánto
tiempo tardaria su luz en llegar de nuevo a la
Tierra? VI-2151
Si todos los seres que nacen hubiesen de vivir,
¿podría sostenerlos la Tierra? VI-1893
Tres vistas de la Tierra, en las que se ve cómo se
formaron las grandes cordilleras—ilustraciones, II-

Una de las causas de los terremotos y de ciones volcánicas—ilustraciones, XII-4101 de las erup-

ciones volcánicas—ilustraciones, XII-4101
Un hoyo (practicado en nuestro planeta) que tardaría un siglo en ser hecho y costaría muchos millones de pesos, XI-3871
Vivimos y nos movemos sobre una delgada corteza que cubre un horno encendido, XII-4103
Tiesto: ¿Por qué se crían mejor las plantas cuando los tiestos en que las sembramos tienen un orificio en el fondo? VII-2354
Tigre—ilustración, I-189
De qué modo caza el tigre a los animales de que se

De qué modo caza el tigre a los animales de que se nutre, I-194 El león, el tigre y el caminante, I-390

Tigre: El tigre de los tiempos prehistóricos, cuyos dientes cran como cuchillos, I-194
El tigre que se presenta de noche—Narración de un viajero de la selva india, V-1809
El tigre y el cazador—fábula de Esopo, VI-2169
Leyenda del indio con el tigre, XIX-6700
Los tigres que vivían en las selvas del noroeste de Europa, IV-1263
Patrones para hacer el tigre—ilustraciones, IV-1218

Patrones para hacer el tigre—ilustraciones, IV-1218 ¿Por qué ven en la obscuridad los tigres y los gatos?

Sir Eduardo Bradford en las garras de un tigre, VII-2340

Terrorificos estragos que causan los tigres en la India, I-196

Tigres cachorros—ilustración, VII-2254
Un león y un tigre para nuestro musco zoológico—
con ilustraciones, IV-1219
Vista de las cercanías de la opulenta ciudad veranicad
del Tigre (República Argentina)—ilustración, V-

Tigris: Vista de Bagdad, con su puente de barcas sobre el Tigris—ilustración, VI-2041 Tijeras: Cómo se hace un par de tijeras—con ilustra-ciones, XVIII-6201

ciones, XVIII-6201 Las tijeras en disposición de ser usadas—ilustra-ciones, XVIII-6202 Las tijeras mágicas, V-1725 Rompecabezas que pueden hacerse con papel y unas tijeras—con ilustración, XII-3981; soluciones, XIII-4455

Tijereta: ¿Es cierto que las tijeretas penetran en nuestros oídos? XIII-4508

La forficula gigantesca y la tijereta común—ilustra-ción, X-3438 Las hermosas alas de las tijeretas, que pueden verse muy raras veces, X-3432 Las poderosas mandíbulas de la tijereta, que, según supone, destrozan las flores de los jardines, X-

Tilonorrinco: El bello aspecto que presenta la morada del tilonorrinco, XIX-6468 El tilonorrinco en su morada—ilustración, VIII-

Timbre: Alejandro Volta, inventor del timbre eléctrico. IV-1304

Cómo se monta un timbre electrico con ciones, II-750 ¿Por qué suena el timbre eléctrico cuando oprimi-mos el botón? XVII-5953

Timpano: Enorme importancia del tambor del oído o timpano, XIV-4908

Tina donde se blanquea la pasta de papel-ilustración, I-394

I-394
Tinas donde se purifica el jarabe de remolacha, del cual se obticne el azúcar—ilustración, II-533
Tinamo—véase Martineta.
Tineido: El admirable corchete que sujeta las alas de los tineidos, XII-4134
Mariposas que se alimentan durante el día, y tincidos que lo hacen durante la noche, XII-4134
Tiniebla: La luz y las tinieblas, VIII-2524
Tinta: La curiosa bolsa de tinta que sirve de defensa a los pulpos y calamares, XI-3914
Modo de hacer las tintas invisibles, VIII-2534
¿Por qué ci papel secante absorbe la tinta? VI-1890

Por qué se escribe con pluma y tinta mejor sobre el papel que sobre una pizarra? XII-4035 Tintoretto: Cómo el Tintoretto pintó inestimables cuadros en las paredes de las casas, V-1544

cuadros en las paredes de las casas, V-1544
El muchacho que empezó embadurnando paredes y acabó siendo pintor de fama, V-1544
La maravillosa producción del artista, que enojó a las autoridades de Venecia, V-1545
Una obra maestra suya, que fué pintada en un techo, en unos cuantos días, V-1544
Tio: ¿Quién es la hermana del tío de Tomasito?—
problema, IX-3019
Tipo de indio de la Patagonia—ilustración, I-159
Tipo de mujer inca actual—ilustración, I-154
Tipo de una de las razas de indios actuales—ilustración, I-160

ción, I-160 Tipo holandés-

cion, I-160
Tipo holandés—ilustración, V-1565
Tipos de caballeros españoles de los siglos XV y
XVI—ilustración, I-269
Tipos de ganado vacuno—ilustraciones, II-553
Tipos de ganchos uruguayos—ilustraciones, V-1743
Tipos del antiguo Egipto—ilustraciones, IV-1321
Tipos de pueblos oceánicos—ilustraciones, VI-1903
Tipos fueguinos—ilustración, I-156

Tipo: Tipos pintorescos de Francia—ilustraciones III-1067

Tiranías justas—fábula de Campoamor, X-3258 Tirano: Despiadados rigores de un tirano, X-3242 Tirano de la Carolina y benteveo —ilustración, IX-

Mílvulo tirano—llustración, IX-3209
Mílvulo tirano—llustración, IX-3209
Tiro: Caída de Tiro y encumbramiento de Grecia como potencia marítima, I-338
Tirol: Bozen, centro comercial del Tirol—ilustración, XII-4067
Cómo se encauza la energía de un manantial, en una montaña del Tirol—ilustración, XII-3886
Cortina, bella ciudad tirolesa—ilustración, XII-4067
El hermoso paisaje del Tirol—ilustraciones, V-1699
El monte dolomítico « Drei Zinnen », en el Tirol—ilustración, XII-4069

ilustración, XII-4069 El Tirol, visto desde el tren—ilustraciones, XII-4063 En lo alto de las montañas del Tirol—ilustración, XII-4060

Estatua de Andrés Hofer—ilustración, XII-4066 Inspruck: sus calles y su panorama—ilustraciones, XII-4065

La calle principal de la hermosa capital del Tirol—ilustración, XII-4065 La esposa de un cazador tirolés—ilustración, XII-

La pequeña ciudad de Gossensass—ilustración, XII-4061

Notable viaducto, a algunos kilómetros de distancia de Inspruck—ilustración, XII-4063
Puente de Waldi Tora—ilustración, I-49
Tipos tiroleses—ilustraciones, XII-4068

Tiroleses ocupados en faenas campestres—ilustra-ción, V-1699

Un cazador tirolés—ilustración. XII-4064 Un pequeño país montañoso, XII-4061 Vista panorámica de la ciudad de Inspruck, y del río—ilustración, XII-4065 Titere: El títere animado—con ilustraciones, XIX-

Titicaca: Indio del Titicaca, en una de las balsas de paja que usan para navegar por el lago—ilus-tración, XI-3637 Titiriero: Los dos titiriteros—fábula de Samaniego,

Titiritero: L XIII-4622

XIII-4622
Tito—ilustración, III-828
El arco de Tito—ilustración, VIII-2575
Tiza: Cómo aparece la naranja trazada con tiza—ilustración, I-348
Cómo debéis sostener la tiza al dibujar—ilustración, I-347
Manzana dibujada con tiza—ilustración, I-348
Tocador egipcio, construído hace tres mil quinientos años—ilustración, IV-1319
'ITodos a las bombas!'s—cuadro de Enrique S. Tuke—ilustración, III-969
Tojo europco—ilustración, XVI-5508
Tokio: La calle principal de Tokio—ilustración, XII-4176
Los espléndidos templos y el palacio encantado

4176 de consendrat de valor interfactori, XII-410 de la capital japonesa, IV-1196 Niños japoneses del kindergarten de Tokio—ilustración, XII-4181 Una calle de Tokio—ilustración, XII-4177 Una de las clases en una escuela de niños de Tokio—ilustración, XII-4179 Toledo: El Tajo, a su paso por la falda de Toledo—ilustración, IXI-4179 Toledo: El Tajo, a su paso por la falda de Toledo—ilustración, IX-2984 Tolomeo dejó al mundo en un error que tardó trece siglos en ser rectif cado, V-1792 Tolstoi (León): El manantial, XVIII-6350 La inteligencia, XIX-6615 Tolteca: Un rey tolteca en su trono—ilustración, XIV-4861 Tomás de Aquino, un estudiante negado, que llegó

XIV-4861
Tomás de Aquino, un estudiante negado, que llegó a ser el mayor pensador de su época, XI-3777; retrato, XI-3774
Tomás de Kempis, autor de un libro de oro, considerado como el primero después de la Biblia, XIV-4948; retrato, XIV-4939
Tomasito: ¿Quién es la hermana del tío de Tomasito?—problema, IX-3019
Tonga: Muchacha indígena—ilustración, VI-1903
Tono: ¿Por qué se eleva el tono de un violín cuando se ponen tirantes sus cuerdas? III-919
Topacio: La gallina y el topacio—fábula de Esopo, XI-3699
Topo (EI), III-903; ilustración, III-909

Topo (El), III-903; ilustración, III-909 El topo y sus admirables viviendas—ilustraciones, III-909

Topo: Estructura interior de la vivienda del topo— ilustración, III-909 Interior de la habitación del topo—ilustración, VIII-2584

Maravillas que encierran los montículos de los topos, III-913
Topos jóvenes en su madriguera—ilustración, VIII-

2.584
Torbellino: Un torbellino en una caja, VIII-2534
Tordo—ilustración, IX-3073
Los mirlos y los tordos, que alegran los jardines con sus armoniosas canciones, IX-3076
Tormenta: ¿Por qué está siempre el aire tan caliente antes de las tormentas? XII-4035
¿Por qué se oscurece el cielo cuando se aproxima una tormenta? V-1653
Qué debemos hacer cuando hay tormenta, VII-2328
Tormes: El Lazarillo de Tormes, VIII-2649
Tornos para cepillar acero—ilustraciones, II-441
Toro: El labrador y el toro—fábula de Esopo, XII-4173
Fiesta de toros. II-603

4173
Fiesta de toros, II-603
Las ranas y los toros—fábula de Esopo, X-3462
Toro de la raza Aberdeen Angus—ilustración, II-553
Toro de raza Hereford—ilustración, II-553
Toro Shorthorn—ilustración, II-553
Toronjas—ilustración, IV-1121
Toronto: El palacio del Parlamento provincial—ilustración, XVIII-6289
Torpedero: Los torpederos, X-3403
Torpedo: El pez que puede paralizar a un hombre consus descargas eléctricas, XI-3911
La tremielga manchada, o torpedo—ilustración, XI-3909

XI-3909

XI-3909
Torpedo: Torpedo automotriz, X-3405
Torpedos fijos, X-3405
Torpedos fijos, X-3405
Torre: Cómo debió de ser la torre de Babel—ilustración, IX-2879
Cómo se podrá medir una torre, con un espejo—con ilustración, XI-3609
El puente de la Torre de Londres—ilustraciones, I-46
La Torre de Londres—con ilustración, VII-2499, XVII-6046
La Torre del Belgi, en Wéstminster, Londres—ilustración

XVII-0040 La Torre del Reloj, en Wéstminster, Londres—ilus-tración, XII-4121 La torre Eiffel—ilustración, I-218 La torre inclinada de Pisa—ilustración, XVIII-6121 La torre redonda de Clondalkin—ilustración, VIII-2874

Torrente: El torrente y el río-fábula de Samaniego, II-665

Torrente de Archena-ilustración, IX-2985

Torres Abandero (Leopoldo): La araña, XVII-5804
Torre Ugarte (José de la): Himno nacional del Perú,
XII-3962

Torres Abantero (Leopolo): La arania, XVII-304
Torre Ugarte (José de la): Himno nacional del Perú,
XII-3962
Torricelli (Evangelista): El barómetro de Torricelli—
con ilustraciones, XV-5011
Un sabio italiano que descubrió el gran secreto de
la atmósfera, XV-5010
Tortola: La fuga de la tórtola, VIII-2648
Tortuga (La), XIV-4765; ilustración, XVII-6033
El señor Conejo socorre a la señora Tortuga, VI-1912
Júpiter y la tortuga—fábula de Samaniego, XI-3751
La liebre y la tortuga—fábula de Esopo, VI-2022
La señora Tortuga socorre al señor Conejo, VI-1913
La tortuga y el aguila—fábula de Esopo, VI-2022
La señora Tortuga socorre al señor Conejo, VI-1913
Ta tortuga y el aguila—fábula de Esopo, VI-2022
La señora Tortuga socorre al señor Conejo, VI-1913
Ta tortuga y el aguila—fábula de Esopo, VI-587
Touveneux: El hombre feliz, XIX-6513
Trabaja, VIII-2857
Trabajador: Los trabajadores, XIII-4551
Los Trabajadors del Mar, XV-5111
Trabajar es orar, XI-3714
Trabaja: Canto al trabajo, XI-3814
{Constituye una necesidad el trabajo para todos los seres vivientes? XIII-4628
De qué modo puede convertirse el calor en trabajo y el trabajo en calor, XVI-5472
El calor que parte del Sol y produce continuamente trabajo, XVI-5472
El calor y el trabajo, XVI-5471
El hombre primitivo, contemplando las maravillas de la civilización, producto del trabajo humano—
ilustración, XI-3816
El trabajo humano venciendo a la Naturaleza—
ilustración, XI-3715
La máquina que produce calor, cuando quisiéramos que produjese trabajo, XVI-5473
Los doce trabajos de Hércules, XVI-5612
Trabajo enorme que realizan los electroimanes—
ilustraciones, VII-2240

Tradición: De qué modo averiguames lo que ocurrió en tiempos remotos, VII-2243 De qué modo los niños han transmitido la historia del mundo de generación en generación, VII-2244 Trafalgar, XII-4085 La Plaza de Trafalgar, en Londres—ilustración, XVII-6048

XVII-6048
Tragopán—ilustración, IV-1145
Traición: El dueño del mundo (Julio César), traicionado por sus amigos, VIII-2638
Traidor: El traidor despreciado, XIX-6696
El traidor que se convirtió en leal, X-3578
Trajano—ilustración, III-828
La columna de Trajano—ilustración, VIII-2572
Trajano extendió el Imperio hasta tal punto, que Roma no podía ya gobernarlo, III-829
Traje: El trajecito de la muñeca—con ilustraciones, VI-1935
Nuevo traje salvavidas, con el que los marineros de

Nuevo traje salvavidas, con el que los marineros de los submarinos pueden elevarse a la superficie— ilustración, XIII-4609

ilustración, XIII-4609 ¿Por qué usamos trajes claros en verano y oscuros en invierno? X!V-4722 °Tramando diabluras — cuadro de María Bashkirtseff—ilustración, X-3346 Trampa: Armando trampas bajo el agua—ilustraciones, VII-2460 Trampero: Comerciante de picles, regateando con los tramperos sobre el precio de una piel de zorra plateada—ilustración, VII-2457 Transiberiano: El ferrocarril más notable del mundo, VIII-2789

VIII-2789

Transmisión del pensamiento: El misterio de la transmisión del pensamiento (juego)—con ilustraciones, XVI-5460 Transporte: Cómc se transportaba el vino entre las

provincias de Cuyo y Buenos Aires, a principios del siglo XIX—ilustración, V-1478 Los transportes terrestres en la Argentina, hacia

v-1476

V-1476
Medio de transporte interinsular—cuadro de W. H. Bartlett—ilustración, XX-6851
Transporte de ganados en los primeros trenes—ilustración, I-305
Transporte del mineral—ilustraciones, III-887
Transvaal: Himno nacional, XII-4074
Plaza del mercado de la ciudad de Johannesburgo—ilustración, XVII-6019
Trapiche: Pasando la caña por el trapiche—ilustración, I-539
Trapiche: Vista interior de las bodegas modelo, de los Sres. Benegas y Hermanos, denominadas
El Trapiche, en Mendoza (República Argentina)—ilustración, V-1605
Traquino—ilustración, I-291

Traquino—ilustración, 1-291 Trasstlántico: El «Mauretania», uno de los grandes trasatlánticos modernos—ilustración, XIV-4963 El «Olympic»—ilustración, VIII-2844

Travesia: La primera travesia del Atlántico en un barco de vapor y de velas, XIV-4962 Trébol: El trébol blanco—ilustración, XVI-5508 Mellioto o trébol dulce—ilustración, XVI-5621 Trébol acuático, XVIII-6110; ilustración, XVIII-6111

Trece: ¿Por qué se dice que el número 13 es aciago? V-1527

Treinta y tres: Los «Treinta y tres» orientales— heroico grupo revolucionario que inició la reivin-dicación de la independencia uruguaya—ilustración, VII-2229

Tremielga: El pez que puede paralizar a un hombre con sus descargas eléctricas, XI-3911 La tremielga manchada, o torpedo—ilustración,

XI-3909

XI-3909
Tren: ¡Alcanzó el tren?—problema, IX-3021
Antiguo tren de primera clase, en el ferrocarril do
Liverpool a Mánchester—llustración, I-305
Cómo se salvó un tren, XI-3850
¿Cómo se sostiene un tren en sus rafles?—con ilustraciones, IV-1386
Cómo viajan por tren en algunas regiones—ilustraciones, I-173

Cuando caminamos dentro de un tren en marcha, ¿andamos más aprisa que el tren? V-1768 El maravilloso tren del porvenir—ilustración, I-170 Los grandes tubos de hierro por cuyo interior el tren pasa sobre el agua, I-38 Los trenes del mundo—El ferrocarril transandino,

I-306

Tren: Lucha del tren con el agua-ilustraciones, II-

¿Por qué el humo del tren camina en sentido opuesto a éste? VI-2013

no descarrila un tren cuando recorre una ¿Por qué

Por que no descarrita un tren cuando recorre una curva? X-3311

Por qué parece que se mueven los campos, cuando vamos en el tren? XIII-4397

Por qué se necesita más fuerza para detener un tren que para ponerlo en marcha? XVII-5760

Primitivo tren para conducción de mercancias—ilustración, I-305

Parecteracher un tren sobre un solo rai? 1-171

ilustración, I-305 ¿Puede marchar un tren sobre un solo rail? I-171 Tren bloqueado por la nieve—ilustración, II-657 Tren cargado de acero candente—ilustración, III-896 Tren chino pasando por la muralla de Pekin—ilustración, XIV-4899 Tren de segunda clase, en el primer ferrocarril de Liverpool a Mánchester—ilustración, I-305 Trea deslizándose entre dos elevados precipicios—ilustración, II-655 Tren en marcha por un tramo de vía inundada—ilustración, II-657 Tren que pasa a toda marcha a través de una

Tren que pasa a toda marcha a través de una ciudad dormida—ilustración, II-652
Tren saliendo de un túnel—ilustración, II-655
Un buen juego para pasar el rato en el tren, X-3378
Un tren es una gran maravilla, II-653
Un tren tomando agua en plena marcha—ilustración,

II-660

Viviendo en el tren de día y de noche-ilustraciones,

Trevethick (Ricardo): La primera locomotora de Trevethick, hecha en 1800—ilustración, I-303 Tribu araucana entregada al ejercicio de uno de sus juegos favoritos—ilustración, I-152 Tribu de indios guaraníes—ilustración, I-152 Tribus eventurares en el gran designato de Asia, M.

Tribus aventureras, en el gran desierto de Asia, VI-

Tribulación: La tribulación de Job, XVIII-6262
Tribunal: Un tribunal de justicia árabe, en el desierto
—ilustración, VII-2514
Trigo—ilustración, XI-3897
Acarreo y amontonamiento del trigo—ilustraciones,
X-3292

X-3292
Algunas cosas interesantes que tenemos que considerar con respecto al trigo, XI-3899
Campo de trigo en sazón, a punto para la siega—ilustración, X-3291
Cómo absorbe el trigo su vida de la tierra—ilustraciones, IV-1250
Cosecha de trigo en el Canadá—ilustración, XIII-

4351

4351
De cómo el mundo antiguo vivía de arroz, y hoy vivímos de trigo, XI-3900
De dónde sale el trigo—ilustraciones, IV-1246
De qué modo la luz del Sol, que brilló en tiempos pasados, nos sirve ahora para fertilizar los campos de trigo, XIII-4350
Gavillas de trigo en una estancia argentina, listas para ser transportadas—ilustraciones, V-1477
Hermosas olas de doradas espigas—ilustraciones, X-2291

X-3291

La cosceha en los grandes campos de trigo—ilustra-ciones, IV-1251 Los molinos en que se muele el trigo—ilustraciones, IV-1252

Maquinas segadoras y agavilladoras, funcionando en un campo de trigo—ilustración, X-3291 Nacimiento maravilloso del trigo—ilustraciones, IV-1249

Transporte del trigo a los graneros—ilustración, X-

Trilla del trigo, a máquina—ilustración, X-3293 Un campo de trigo en la República Argentina—ilustración, XIII-4350 Trilla (La), XVII-5799 Trilla del trigo, a máquina—ilustración, X-3293 Trilladora: Máquina trilladora, para trigo—ilustra-

Trilladora: Māquina trilladora, para trigo—ilustración, X-3293
Trineo: Los trineos, provistos de campanillas, corren
sobre los lagos helados (en Rusia), VIII-2784
Trinidad: Una calle de Port of Spain, en la isla de
Trinidad—ilustración, XVIII-6234
Triptico heroico, XIX-6710
Tritoma—ilustración, V-1509
Tritón—ilustración, V-1508
El tritón pone sus huevos en los estanques y los
resguarda de los peces, V-1503
El tritón y la salamandra, V-1503

Triunfo: El triunfo del conquistador, X-3573

Trolio europeo—ilustración, XVII-5851
Tromba: ¿Cuál es el origen de las trombas marinas?
XVI-5411

Tromba: ¿Cual es el origen de las trombas marinas? XVI-5411
Trompa: ¿Por qué la trompa de un fonógrafo refuerza el sonido? IX-3218
Trompetera—ilustración, XVII-5983
Trompetilla: ¿Por qué oyen mejor los sordos con al ayuda de la trompetilla acústica? VIII-2595
Tronada (La), VII-2310
Tronco: Del tronco sale la rama—fábula de Campoamor, X-3258
Trono del Inca, en el Cuzco—ilustración, XI-3875
El trono de los chas de Persia—ilustración, VI-2047
Un muchacho que durnió en el trono real de la Abadía de Wéstminster, VIII-2732
Tropas argentínas vadeando un río, en las maniobras—ilustración, IV-1239
Tropas polacas con sus prisioneros, después de haber vencido a los turcos—ilustración, V-1690
Trópico: La hermosa ave de los trópicos, VI-1874
Tarde del Trópico, VI-1921
Trovador (El), VII-2519
Cómo Blondel, el trovador errante, cautaba en el exterior de los castillos de Europa, para encontrar a su amigo el rey, XIV-4733
Introducción a los « Cantos del Trovador », III-1082
La Poesía en la antigüedad—« Minnesinger », trovadores y juglares, III-1077
Troya: El caballo de Troya—ilustración, I-129
Trucha—ilustración, XII-4025
La trucha asalmonada o trucha de mar—ilustración, XII-4025
Los viajes de la trucha por los ríos, y sus visitas al

XII-4025

Los viajes de la trucha por los ríos, y sus visitas al mar, XII-4027 Trueba (Antonio de): Bienaventurados los que creen, X-3258

X-3238
Los burros de reata, X-3259
Trueno: De qué modo los truenos que se producen en las nubes son reflejados por la Tierra, XVII-5836
¿Por qué el trueno agría la lecho? X-3314
¿Por qué sigue el trueno al refampago? V-1769
¿Por qué truena, y en qué lado de la nube está el trueno? VIII-2716

Truenor VIII-2/16
Tse-tsé: La mosca tse-tsé, propagadora de la terrible
« enfermedad del sueño »—ilustración, X-3438
Tuatara—ilustración, V-1505
El tuatara ofrece el aspecto de un reptil primitivo,
V-1496
El tractara com

V-1496
El tuatara recuerda el tiempo en que los animales tenían tres ojos, V-1496
Tuberculosis: El profesor Koch, descubridor del bacilo que mata a millones de personas, IX-2969
Tubo: Los grandes tubos de hierro por cuyo interior el tren pasa sobre el agua, I-38
Los pequeños tubos que conducen el agua fuera de nuestro cuerpo. VII-2249
Tucán—ilustración, VIII-2705
El extraño tucán, VIII-2706
Tucumán: Bajos relieves en bronce, de la casa donde fué declarada la Independencia Argentina—ilustración, III-767
Casa donde fué declarada y jurada la Independencia de la República Argentina—ilustración, III-767
El Congreso de Tucumán, VI-2099
Fiesta y desfile escolar en el gran parque Independencia, de Tucumán—ilustración, IV-1241
Vista del barrio oficial de Tucumán—ilustración, VI-1611
Vista de parte de los edificios de un ingenio tucu-

Vista de parte de los edificios de un ingenio tucu-mano—ilustración, V-1614 mano—flustración, V-1614
Vista de un ingenio de azúcar—flustración, V-1623
Tu-Fu: En el río Chu, XVII-5798
Tulipán: Las hadas en los tulipanes—Música, VI-

Tulipero, XVI-5682; ilustraciones, XVI-5674, XVII-

Tulipero, XVI-5682; ilustraciones, XVI-5674, XVII-5755
El tulipero, XVII-5752
Tullerias: Las turbas hacen irrupción en el palacio de las Tullerías e insultan a la familia real—ilustración, VII-2483
Tumba: Al borde de la tumba, XVIII-6161
Hermosa tumba gótica, erigida en el siglo XIV—ilustración, VIII-2569
La maravillosa tumba del rey Mausolo—ilustración, X-3490
La tumba de Alejandro, XIV-4973

La tumba de Alejandro, XIV-4973 La tumba de Napoleón, en los Inválidos—ilustra-ción, I-223 La tumba de Pizarro, en la Catedral de Lima—ilus-tración, XI-3636

7136

Tumba: La tumba de Wéllington, en la catedral de San Pablo, Londres—ilustración, VIII-2576: La tumba y la rosa, XIX-6518
Lo que nos enseñan las tumbas y ciudades sepultadas, VII-2245
Los cien mil esclavos que edificaron la tumba de un rey, tan alta como una montaña, IV-1310
Trozo de pared de una tumba egipcia, en el cual la pintura está todavía fresca, a pesar de tener miles de años—ilustración, VII-2242
Tumba de Antonio Cánova—ilustración, VIII-2571
Tumbas persas, cerca de las ruinas de Persépolis—ilustración, VIV-5537
Túnel (El), V-1727
Bocas del túnel del Simplón, en Italia y Suiza—ilustraciones, VI-1978
Colocación de barrenos para abrir un túnel—ilustraciones, VI-1972
El túnel del Monteenis, XI-3714

traciones, VI-1972 El túnel del Monteenis, XI-3714 Encuentro en el interior de los Alpes (en el túnel del Simplón)—ilustraciones, VI-1977 Entrada de un túnel del Ferrocarril Transandino, entre la Argentina y Chile—ilustración X-3532 Expulsión del agua y renovación del aire, mientras se construía el túnel del Simplón—ilustraciones, VI-1975 se const VI-1975

Filtraciones de agua fría y caliente (en la perfora ción del túnel del Simplón)—ilustraciones, VI 1973

Galerías excavadas para construir el túnel del Simplón—ilustraciones, VI-1974
Herramientas que perforaron los Alpes—ilustración, VI-1974
La bóveda del túnel del Simplón, sostenida por enormes maderos—ilustración, VI-1976
La perforación de los Alpes (El túnel del Simplón), VI-1967

La via más maravillosa que se ha construído en el mundo (El túnel del Simplón), VI-1967 Montañas que se alzan por encima del tren—ilus-tración, VI-1971

tración, VI-1971
Tren saliendo de un túnel—ilustración, II-655
Un animalito que enseño al hombre el modo de
abrir túneles, XI-3758
Un caballo en las entrañas de los Alpes (empleado
en los trabajos del túnel del Simplón)—ilustración, VI-1976
Vista imaginaria de un corte o sección de la montaña del Simplón, mostrando el túnel, y las cumbres cubiertas de nieve—ilustración, VI-1971
Túnez: La ciudad de Túnez, con sus azoteas, convertidas comúnmente en jardines—ilustración,
VII-2508

VII-2508

Tungusos, pueblo mongol que habita en diversos puntos de Siberia—ilustración, VIII-2787
Turba: ¿Qué es la turba, y de qué modo está formada?
XVIII-6301

Turismo (El), XX-6921
Turismo en Chile, X-3511
Túrner (José Mallord Guillermo), el artista que robó al sol sus rayos para trasladarlos a sus lienzos, III-1039; retrato, III-1035
El batallador Temerario—ilustración, XII-4226
Túrner, el pintor de los juegos de luz atmosféricos, XII-4222

XII-4222
Turquestán, VI-1819; mapa, VI-1821
Turquia, XIX-6665
Apogeo y decadencia de Turquia, X-3335
Caída de Constantinopla y fundación del actual imperio turco, VI-2045
Constantinopla, la maravillosa ciudad de las Mezquitas y los minaretes, XIX-6664
Decadencia del poder turco en Europa, X-3344
Desmembración del imperio otomano, X-3345
Himno nacional turco, XII-4074
La batalla de Lepanto, donde perdió Turquía el dominio de los mares—ilustración, X-3343
La toma de Constantinopla por los turcos, en 1453—ilustración, X-3341
Los jóvenes de los países balcánicos conquistados por los turcos, se preparan a combatir contra su misma patria, X-3342

Persia y Turquía Asiática, VI-2037 Sultanes débiles y crueles, X-3344 Sultanes de Turquía, y la grandeza de Solimán el Magnífico, X-3344 Toma de Constantinopla por los turcos, y últimos oficios en Santa Sofía, X-3342 Vista de Constantinopla—ilustración, X-3335 Tutecotzimi, XIV-4859

Tver: Muchacha campesina de Tver, al Norte de Moscú—ilustración, VIII-2783 Tyler (Juan)—retrato, XV-5301 Tzu-Hsi-emperatriz de China—lámina en colores— frente a la pág., I-100

Ugolino: El Conde Ugolino, XIV-4968
Uhland (Juan Luis): El camarada, XII-4076
La hija del joyero, XIX-6512
Las tres doncellas, XIV-4981
Ulises—busto, I-127
Extrañas aventuras de Ulises—Argumento de la «Odisea», I-126
Ulises, Penélope y Telémaco—ilustración, I-128
Ulises y su fiel perro Argos, I-326
Unamuno (Miguel de): Arbol solitario, XVII-5806
Cuando yo sea vicjo, XIX-6708
Hermosura, VII-2314
La sacerdotisa, X-3355
Memnón, XIX-6708
Música, XVII-5804
Peru y Marichu, VII-2315
Unidos en las penas y alegrías —cuadro de Briton
Rivière—ilustración, IX-3128
Unión y libertad, XX-6962
Universidad: La Gran Universidad del Cairo—ilustración, XI-3801
La Liriprossidad de Clescow, donde comenzó Listen.

universidad: La Gran Universidad del Cairo—ilustra-ción, XI-3801 La Universidad de Glasgow, donde comenzó Lister su gran obra—ilustración, XIV-4737 La Universidad de La Plata (República Argentina) —ilustración, V-1616 La Universidad de Laval, en Quebec—ilustración, XVII-5790

La Universidad de Laval, en Quebec—hustración, XVII-5790
Universidad del Cuzco—ilustración, XI-3637
Universidad de Montevideo—ilustraciones, VII-2445
Universo: De qué modo nos enseña el movimiento de los planetas las leyes del Universo, XIV-4663
De qué se compone nuestra parte del universo, o sea el sistema solar, VII-224
El anillo maravilloso mediante el cual tal vez pueda explicarse el misterio del universo, XIII-4464
El sistema solar, y el lugar que ocupa en el universo—ilustración, VII-2218
¿Existen dos grandes universos de estrellas, que se mueven uno a través de otro? X-3388
4 Unter den Linden *, el gran paseo triunfal de Berlín—ilustración, VII-2387
Uña: ¿A qué son debidas las manchitas blancas que nos salen en las uñas? XI-3769
Dibujo representando un dedo (aumentado) como si estuviera cortado a través de la uña—ilustración, VII-2461
El pelo y las uñas, VII-2461

VII-2461
El pelo y las uñas, VII-2461
¿Por qué deben cortarse las uñas a los pájaros enjaulados? XVII-5763
¿Por qué no sentimos dolor cuando nos cortamos las uñas? VIII-2595
¿Por qué tenemos uñas? I-310
Representación gráfica del crecimiento de la uña en el dedo—ilustración, VII-2461
Jrales: Vista de los montes Urales—ilustración, XVII-5839
Jrano, mundo situado mucho más ellá de Satumo y parao.

Urales: Vista de los montes Urales—ilustración, XVII-5839
Urano, mundo situado mucho más allá de Saturno, y que tiene cuatro lunas, IX-2912
Urbanidad: ¡Por qué es de mala educación bostezar y desperezarse? V-1770
Urbano II predicando la primera Cruzada—ilustración, XVII-5768
Urdaneta (Ismael): Al soberbio Orinoco, XX-6850
Paisaje azul, XX-6921
Urias—ilustración, VI-1873
A qué se debe que los huevos de las urias no caigan de los acantilados, VI-1873
Urna: Las tres urnas, XIX-6514
Urquiza (Justo José de): Monumento erigido en la ciudad del Paraná, a la memoria del general Urquiza—ilustración, III-997
Palacio de San José, donde residía Urquiza—ilustración, III-999
Urraca—ilustración, VIII-2821
El palomo y la urraca, XI-3693
Ursula: Muerte de Santa Úrsula—ilustración, IV-1157
Santa Ursula y las diez mil vírgenes de Bretaña, IV-1158 IV-1158

Urtoorco: Vista del Cerro Urtoorco, Capilla del Monte, Córdoba (República Argentina)—ilustra-Monte, Córdoba (República Argentina)—ilustra-ción, V-1609 Urubamba: Vista de Urubamba—ilustración, XI-3637 Uruguay: Antecedentes de Artigas, VI-1955 Antecedentes de la Revolución uruguaya, V-1737

Uruguay: Artigas abandona la línea del sitio de Montevideo (1814), VI-1963 Artigas y la independencia oriental, VI-2096 Batalla del Cerrito, VI-1959 Batalla del Guayabo, VI-2094 Batalla de Las Piedras, VI-1957 Batalla del Sarandi—cuadro de Blancs—ilustración, VII-9232 Uruguay: La constancia de Artigas para combatir a los portugueses—Deserción de algunos de sus jefes, VI-2103 La Cruzada de Redención, VII-2229 La dominación inglesa en Montevideo, V-1749 La emancipación del dominio español, VI-1953 La instrucción pública en el Uruguay—ilustraciones, La instruc VII-2441 Batalla del Sarandi—cuadro de Bianes—ilustracion, VII-233 Biografía de Artigas, VIII-2555 Biografía de Carlos María Ramírez, VIII-2563 Biografía de Damaso Antonio Larrañaga, VIII-2557 Biografía de José Pedro Varela, VIII-2558 Biografía de José Pedro Varela, VIII-2558 Biografía de José Pedro Varela, VIII-2564 Biografía de Jantiago Vázquez, VIII-2562 Biografía de Santiago Vázquez, VIII-2562 Clase de costura en una escuela primaria de Montevideo—ilustración, VII-2446 Combate de San José, VI-1956 Corso en el Parque Urbano de Montevideo, durante las fiestas del Carnaval—ilustración, VII-2433 Declaración de guerra de Artigas al Directorio argentino, VI-2103 Desastre de Tacuarembó y fin de la resistencia uruguaya a la conquista portuguesa, VI-2104 Desceperada situación de los patriotas, VI-2104 Desceperada situación de los patriotas, VI-2104 Destitución de Elio por Liniers, V-1751 Discordias entre Artigas y el gobierno de Buenos Aires, VI-1959 Dos episodios importantes en la historia del Uru-VII-2233 La invasión—El plan de Artigas—Primeras derrotas, VI-2100 La organización colonial, V-1740 La representación oriental en la Asamblea Consti-tuyente de Buenos Airos (1813), VI-1960 Las 'nstrucciones de 1813, VI-1960 Las invasiones inglesas en el Río de la Plata, V-1747 Las invasiones inglesas en el Río de la Plata, V-1747
Leeción de geometria, en una escuela primaria de
Montevideo—ilustración, VII-2446
Levantamiento del sitio de Montevideo y disconformidad de Artigas, VI-1958
Liniers y Elio, V-1751
Los gauchos, V-1742
Los indios uruguayos, V-1744
Los « Treinta y tres » orientales—heroico grupo
revolucionario que inició la reivindicación de la
independencia uruguaya—ilustración, VII-2229
Llegada del virrey Cisneros al Río de la Plata, V1753 1753 Miguel Barreiro, político uruguayo-retrato, VI-Discordias entre Artigas y el gobierno de Buenos Aires, VI-1959

Dos episodios importantes en la historia del Uruguay—ilustraciones, VII-2233

Edificio de la Facultad de Enseñanza Secundaria y Preparatoria, en Montevideo—ilustración, VII-2447

El ecabildo abierto » de Montevideo y la Junta de Gobierno de 1808, V-1752

El Cabildo de Montevideo—ilustración, VI-2097

El Congreso de Maeiel, VI-1962

El Congreso de Tueumán, VI-2099

El espíritu revolucionario en el Uruguay, VI-1955

El éxodo uruguayo, VI-1958

El fuerte de Santa Teresa—ilustración, VI-2100

El general José Rondeau, vencedor del Cerrito—retrato, VI-1961

El grito de Asencio y otros alzamientos, VI-1956

El saladero Liebig—ilustraciones, VII-2451

El Uruguay a principios del siglo XIX, V-1737

Enseñanza superior uruguaya—Universidad de Montevideo—ilustraciones, VII-2445

Entrega de Montevideo a los orientales, VI-2095

Entrega de Montevideo a los orientales, VI-2095

Enviados de Napoleón y de la Junta de Sevilla, V-1751

Esseuela de primer grado, en la calle de Maldonado Miguei Barreiro, pointeo uruguayo—retrato, vi2094
Negociaciones de Alvear con Otorgués, VI-2093
Negociaciones de Montevideo con Buenos Aires
(para repeler la invasión portuguesa), VI-2102
Nueva eampaña de Artigas (contra los portugueses)
y nuevos reveses, VI-2102
Nueva e infortunada eampaña de Artigas contra
los portugueses, VI-2104
Nuevas derrotas artiguistas, VI-2101
Nuevo rompimiento entre Artigas y el gobierno
de Buenos Aires, VI-203
Nuevo sitio de Montevideo (1812), VI-1959
Ocupación de Montevideo por Lecor, VI-2102
Origen de la invasión portuguesa, VI-2099
Ostracismo y muerte de Artigas, VI-2106
Parque de la playa Capurro, en Montevideo—ilustración, VII-2437
Presidentes de la República Oriental del Uruguay—
retratos, VIII-2554
Próceres uruguayos, VIII-2555 2094 Process uruguayos, VIII-2555
Propaganda de Artigas en el litoral argentino,
VI-1964 1751
Escuela de primer grado, en la calle de Maldonado,
Montevideo—ilustración, VII-2443
Escuela de segundo grado, en Pocitos, Montevideo
—ilustración, VII-2441
Escuela de segundo grado, en Reducto, Montevideo
—ilustración, VII-2443
Estación del Ferrocarril Central del Uruguay,
Montevideo—iluscración, VII-2444
Evacuación del territorio uruguayo por los portugueses, VI-1959
Facultad de Derecho y Escuela Nacional de Comercio, de Montevideo—ilustración, VII-2445
Facultad de Medicina en Montevideo—ilustración,
VII-2445
Fiestas carnavalescas e infantiles, en Montevideo— VI-1904
Proposición de Álvarez Thomas a Artigas, VI-2096
Puente sobre el rio Yi (Departamentos de Durazno
y Florida)—ilustración, VII-2448
Purificación—El gobierno de Artigas, VI-2098
Rambla y playa de Pocitos, en Montevideo—ilustración, VII-2438 tración, vil-2435 Rápida descripción geográfica de la República, VII-2435 Reanúdase la guerra entre Artigas y Buenos Aires, VI-2098 Rechazo de los diputados orientales (por la Asamblea Constituyente de Buenos Aires, en 1813), blea Constituyente de Buenos Aires, en 1813), VI-1962
Rehabilitación de Artigas por el gobierno de Buenos Aires, VI-2093
Rendición de Montevideo—Fin de la dominación española, VI-1964
Rendición de Posada en Las Piedras—cuadro de Blanes—ilustración, VI-1957
Restablecimiento de la dominación española en Montevideo, V-1750
Resultados de las invasiones inglesas, VIII-2561
Retrato de Carlos María Ramírez, VIII-2561
Retrato de Joaquín Suárez, VIII-2561
Retrato de Joaquín Suárez, VIII-2561
Retrato de Santiago Vázquez, VIII-2561
Rompimiento entre Montevideo y Buenos Aires (en 1810), VI-1954
Sitio de Montevideo (en 1811), VI-1957
Solución de las agitaciones ocurridas en Montevideo en 1808, V-1753
Tipos de gauchos uruguayos—ilustraciones, V-1743
Troma de Maldonado y Montevideo por los ingleses, V-1748
Triunfo definitivo de las ideas de Artigas, VI-2106
Triunfo precario de Otorgués, VI-2101 VI-1962 VII-2440 Fiestas carnavalescas e infantiles, en Montevideo— ilustraciones, VII-2440 Fracaso de Casupá, VI-2101 Fructuoso Rivera, caudillo uruguayo—retrato, VI-2095 Gaucho tomando mate—ilustración, V-1743 Gobiernos de Otorgués y de Barreiro, VI-2095 Grupo de gauchos en un rancho—cuadro de Blancs— ilustración, V-1743 Guerras del Uruguay con Buenos Aires y Portugal, VI-2093 .

VI-2093.

Himno nacional uruguayo, XII-3960
Iglesia Matriz de Montevideo—ilustración, VII-2442
Incorporación de Artigas al sitio de Montevideo—
Separación de Sarratca, VI-1960
Indios uruguayos—ilustraciones, V-1736, V-1745
Industrias uruguayas importantes—ilustraciones,

uruguayas importantes-

VII-2452 Instituto de Agronomía, en Sayago, departamento de Montevideo—ilustración, VII-2447 Jardín de infantes, en Montevideo—ilustración,

VII-2441 Juan Antonio Lavalleja—retrato, VII-2231 Jura de la Constitución uruguaya (1830)—ilustración, VII-2233 La bandera de Artigas—ilustración, VI-2097

Triunfo definitivo de las ideas de Artigas, VI-2106 Triunfo precario de Otorgués, VI-2101 Victoria de Santa María (alcanzada por los uruguayos sobre los portugueses), VI-2104

Uruguay: Vista interior del Prado de Montevideo
—ilustración, VII-2439
Vista panorámica del Parque Urbano y de la
Playa Ramírez, en Montevideo—ilustraciones, VII2434

2434
Vista parcial de la bahía de Montevideo—ilustración, VII-2436
Vistas del interior de dos aulas de una escuela
primaria de Montevideo—ilustraciones, VII-2446
Urutaú: El urutaú—Leyenda guarani, XIX-6697
Usina del Dock Sud (Bucnos Aires)—ilustración,
II-529

Uso: Numerosos usos a que se destina el ganado vacuno, II-544
Usos y costumbres de los chinos—ilustraciones, Usos y I-107

Utrecht: La Paz de Utrecht, X-3245 Uva: La zorra y las uvas—fábula de Esopo, XI-3699 Los dorados racimos de uvas, IV-1128 ¿Qué es la «flor» de la uva? IX-3088 Uva espina—ilustración, IV-1132 Uva espin silvestra XVII-5853: ilustración, XVII-

Uva espín silvestre, XVII-5853; ilustración, XVII-Uvas cultivadas en cstufa—ilustraciones, IV-1126

Vaca: ¿Cómo hace la vaca su leche? VI-2146
Interior de una vaqueria, capaz para cincuenta
vacas—ilustración, IV-1257
La morsa o vaca marina, animal gigante, con colmillos de puro maríli, IV-1401
Las vacas, X-3354
Las vacas, ana las hormigas cuidan y ordeñan

Las vacas que las hormigas cuidan y ordeñan, X-3303

La vaca ciega, XVII-5804 La vaca de las hormigas—ilustración, X-3301 La vaca sagrada, VII-2244 Maravillas del aparato digestivo de la vaca, II-544 Templo dedicado al culto de la vaca Hator—ilustra-ción, VII-2243

ción, VII-2243
Una hormiga ordeñando a una de sus vacas—ilustración, X-3305
Vaca Jersey—ilustración, II-553
Vaca marina—ilustración, IV-1397
Vida que hacen y utilidad que reportan las vacas mansas, II-543
Vacio: ¿Por qué no es posible obtener el vacío perfecto? V-1660
¿Qué es el vacío? V-1660
Vacuna: Eduardo Jenner, que estudió la viruela y descubrió la vacuna, IX-2965
¿Por qué nos preserva la vacuna contra la viruela? XI-3922
Vado (El), XII-4305

Vado (El), XIII-4305

Vagabundo: El propietario y el vagabundo—pro-blema, IX-3020

Vagone'a cargada de carbón, que es introducida en el ascensor, para izarla a la superficie de la mina— ilustración, III-780

Vagoneta para cargar carbón—ilustración, III-777 Vagoneta para cargar carbon—ilustración, III-777 Vagonetas de carbón, llevadas al cargadero—ilustra-ción, III-782 Vahido: ¿Por qué vemos que gira todo en torno nuestro, cuando nos acomete un vahido? XVIII-

Valdivia (Pedro de): Conquista de Chile por Valdivia, XX-6789 Plegaria a Dios, XVIII-6149 Valdivia (Pedro de): Conquista de Chile por Valdivia,

VIII-2674

VIII-26/4
Valdivia, al mando de 150 hombres, conquistó el Norte y el centro de Chile, y fundó a Santiago en 1541—ilustración, VIII-2676
Valdivia hecho prisionero por los araucanos—ilustración, VIII-2675
El corenistador D. Pedro de Valdivia IX-3173

cion, VIII-2675
El conquistador D. Pedro de Valdivia, IX-3173
El esforzado capitán español conquistador de Chile
—retrato, IX-3175
Valdivia: El río de Valdivia—ilustración, X-3530
Puerto de Valdivia—ilustración, X-3530
Valette (La): Curiosa calle de La Valette—ilustración,
XVIII-6235

XVIII-6235
El pucrto de La Valette—ilustración, XVIII-6235
La Baracca : hermosa vista de parte de La Valette—ilustración, XVIII-6235
Valiente: Los hermanos « de Valiente », IX-3027
Valor: ¿Cuál es la cosa que posee más valor en el mundo? IX-3089

Valparaíso, el puerto más importante de Chile, X-3516 Alrededores de Valparaíso—ilustraciones, X-3510 De Nueva York a Valparaíso, X-3512

Valparaíso: Dos calles de Valparaíso—ilustraciones,

X-3517 Vista parcial de la bahía de Valparaíso—ilustración, X-3516

X-3516
Valle de mi infancia, XV-5213
Valles fértiles, en el gran desierto de Asia, VI-1820
Vista del valle de Yosemite—ilustración, VI-1944
Vista del valle San Ignacio, del lado de Mendoza
(República Argentina)—ilustración. V-1609
Vista de un valle en la parte oriental de los Alpes
estirios, en los montes del Leitha—ilustración,
V-1702

v-170; et los montes del lactora musicación, VII-6267 Alborada, XI-3719
Alegrías de la muerte, XVIII-6268
Valle Inclán (Ramón del): Ave, VII-2314
Geórgica, XVII-5807
Milagro de la mañana, XVII-5807
Sol de la tarde, XVI-5806
Vanos e esperarlos, X-3356
Van: El hada del lago Van, IV-1430
Van Buene (Martín)—retrato, XV-5301
Van Dyck—véase Dyck (Antonio van).
Van Rees (Sra.): Himno transvaaliano, XII-4074
Vanidad: Vanidad de vanidades, XV-5104
Vapor: Cómo hace el vapor andar a una locomotora—ilustraciones, II-651
¿Cuál es el origen de la fuerza del vapor? VI-2141
De qué modo el vapor de agua contenido en la atmósfera nos protege contra los rayos del sol, XVI-5364 XVI-5364

Manera como el vapor mueve una máquina—ilustra-ción, VI-2141 ¿Por qué decimos algunas veces gas y otras vapor?

VIII-2717

¿Por qué el agua despide vapor siempre que se calienta? VII-2147
¿Por qué el vapor que exhala el agua amarilla no es amarillo tanabién? XVIII-6381
Vapor: El más moderno de los vapores que hacen la travesía entre Buenos Aires y Montevideo—ilustración. V-1602

ravesia entre Buenos Aires y Montevideo—Hustra-ción, V-1602 Queches y vapores de arrastre—ilustraciones, IV-1373 Vaqueria: Interior de una vaqueria, capaz para cin-cuenta vacas—ilustración, IV-1257 Vaquero: El vaquero y el león—fábula de Esopo, VI-

Vaquero: El vaquero y el león—fábula de Esopo, VI2169
Mi vaquerillo, X-3357
Vara de oro, XVII-5990; ilustración, XVII-5980
Varas (Antonio)—retrato, X-3395
Don Manuel Montt y D. Antonio Varas, X-3394
Varego: Pedro el Grande y sus guerras con el último
varego, VIII-2744
Rurik, el bravo varego fundador del imperio ruso—
ilustración, VIII-2738
Varela (Félix)—retrato, XVIII-6082
Varela (Félix)—retrato, XVIII-6082
Varela (José Pedro): Biografía, VIII-2564; retrato,
VIII-2561
Varilla: La varilla mágica que se sostiene en el aire—
con ilustraciones, XV-5234
La varilla mágica y el monedero encantado, IV-1455
Variet (Teodoro): Sicilia, XVI-5643
Varsovia: Vista de la ciudad—ilustración, VIII-2780
Vasa (Gustavo), rey de Succia—ilustración, XX-6827
Vasallos presentando pan y sal a sus señores feudales,
en Rusia—ilustración, VIII-2738
Vaso: ¿Cómo saltan las ranas de unos vasos a otros?
—problema, VI-2083; solución, VIII-2538
El vaso del Mar de Arabia, XIX-6690
El vaso mágico—eon ilustraciones, XV-5354
La magia de un vaso de agua—eon ilustraciones,
XII-4211
Aspecto de los vasos sanguíneos, a través del micros-

XII-4211

Aspecto de los vasos sanguíneos, a través del micros-copio—ilustración, V-1638

Vaticano: El papa que ideó el palacio mayor del mundo (el Vaticano), XIII-4522 Uno de los «Salones do Rafael», en el Vaticano— ilustración, XIII-4527

Vazquez (Santiago): Biografía, VIII-2562; retrato, VIII-2561

VIII-2561
Vecellio (Tiziano)—véase Ticiano.
Vega (Lope de): « El Mayor Imposible », X-3485
El soncto, XVIII-6339
La barquilla, I-355
La oruga y la presumida, I-355
Los ratones, I-356
Vega (Ventura de la): Las sopas de ajo, II-728
Vegetación: ¡Por qué permanecen siempre verdes
ciertas plantas? III-923

Vegetales: El hecho de más importancia que acerca

de los vegetales conocemos, II-406 ¿Qué diferencia existe entre los «vegetales» y las frutas? XIX-6670

Vegetarianismo: La gran dificultad que los hombres tienen para hacerse vegetarianos, XIII-4367 Vehicule: Cómo viajaban nuestros antepasados, XIX-

Los vehículos de otros tiempos—ilustraciones, XIX-6442

6442
Vejeces, VIII-2862
Vejeces, VIII-2862
Vejeces, VIII-2862
Vejeces, VIII-2862
Vejeces, VIII-2862
Vejeces, VIII-2862
Vela: Manera de conocer los buques do vela—con ilustraciones, XVII-5817
Velarde (José P.): A Dios, XVIII-6261
De cómo nació « El Quijote », XIX-6625
Velázquez de Silva (Diego), cuyos espléndidos cuadros adornan las paredes de los palacios de España, III-1038; retrato, III-1035

El pintor español Velázquez, XII-4220
Felipe IV visitando el taller de Velázquez, su pintor de cámara—ilustración, IX-3127
Las Meninas—ilustración, XII-4225
Obras de Holbcin el Joven, Van Dyck, Velázquez y Rubens—ilustraciones, III-1037
Veleta: Modo fácil de hacer una veleta—con ilustraciones, XV-5236
Vélez Herrere (Ramón), El combato de la cris

Vélez Herrera (Ramón): El combate de las piraguas, XX-6947

XX-6947
Vélez Sársfield (Dalmacio)—monumento, IV-1113
Velo: El velo blanco, XIII-4296
Toma de velo, XVIII-6253
Velocidad: ½A qué velocidad puede dar vueltas una rueda? III-805
¿Crece la velocidad de caída de una picdra a medida que se aproxima a la Tierra? VII-2353
¿Cuál camina con mayor velocidad, el calor o el frio? III-918
De dos caballos que corren por una pista, ¿cuál va.

Pe dos caballos que corren por una pista, ¿cuál va más aprisa, el de la orilla o el de adentro? V-1768 ¿Seguirá la Tierra moviéndose con la misma veloci-dad, eternamente? I-71 Vellocino: La conquista del Vellocino de Oro, XIII-

Vena—ilustración, V-1774
Curso que sigue una gota de sangre recorriendo las venas, V-1778

venas, V-1778
¿Es cierto que no podemos desangrarnos, más que haciéndonos un agujero en las venas? XX-6812
¿Por qué son azules las venas, siendo así que nuestra sangre es roja? XVIII-6222
Vencejo: El vencejo de las arenas—ilustración, IX-

3201
El vencejo de pared—ilustración, IX-3201
Nido de vencejo—ilustración, IX-3201
Vendedor de gallinas—ilustración, IV-1153
Venecia: Andrés Pisano, introductor de la escultura en Venccia, V-1536
Artistas que embellecieron a Venccia—ilustraciones,

V-1541

Bellísimo palacio veneciano, ideado al fragor de las batallas, V-1536

batallas, V-1536
Cómo alboreó el arte glorioso en Venecia, con la
familia Bellini, V-1540
Cómo se conoció en Venecia el precioso secreto de la
pintura al óleo, V-1542
Cómo trató Venecia al insigne Ticiano, y del buen
recibiniento hecho a Alberto Durero, V-1542
Detalle del palacio de los Dux—ilustración, V-1537
El famoso «Campanile», que se derrumbó después
de haber permanecido ochocientos años en pie, V-

de haber permanecido dehocientos anos en pie, v-1534
El Gran Canal—ilustraciones, V-1535
El hermoso y patético Puente de los Suspiros—
ilustración, V-1530
El león de San Marcos—ilustración, V-1537
El palacio de Fóscari—ilustración, V-1533
El puente de Rialto—ilustración, V-1533
El puente de Rialto—ilustración, V-1535
El suntuoso palacio Pésaro—ilustración, V-1537
La Aduana—ilustración, V-1535
La catedral de San Marcos—ilustración, IV-1167
La catedral de San Marcos—ilustración, IV-1167
La catedral fué hermoseándose en el transcurso de los siglos, V-1534
La gloria que aún le queda, V-1545
Los edificios de mármol, honra de Venecia, V-1532
Los edificios de mármol, honra de Venecia, V-1537
Los edificios de mármol, honra de Venecia, V-1537

Venecia: Los venecianos levantan el destierro a un fundidor, para que moldee una estatua famosa, V

Por la crucidad de un déspota, Gentil Bellini se volvió a Venecia, V-1540 Por qué regalaron a Petrarea un palacio en Venecia, VIII-2601

Un dux que voluntariamente pagó una multa para contribuir al embellecimiento de Venecia, V-1534 contribuir al embellecimiento de Venecia, V-1534 Uno de los más bellos monumentos levantados en el mundo, V-1540 Venecia, la ciudad que brota del mar—tal como la pintó Túrner—ilustración, III-1033 Venecia, la hermosa ciudad que se levanta en el mar, V-1532

Venecia, la perla del Adriático—ilustraciones, XI-

Vista de Venecia, con el palacio de los Dux y el famoso « Campanile »—ilustración, V-1531 Vistas de la catedral de San Marcos—ilustraciones, V-1533

V-1535
Venegas y Venegas (José Angel): El Cristo de las Andes, II-728
Veneno: Cómo envenenan sus flechas los habitantes de los bosques africanos, V-1648
¿De dónde procede el veneno que tiene la serpiente en los colmillos? XI-3771
Des orificios dei diámetro de un alfiler (producidos procede el veneno) hastaron para

por la mordedura de una cobra), bastaron para envenenar a una rata, V-1644 El alcohol, terrible veneno para el hombre y demás seres, VI-2090 El terrible veneno que fluye por los colmillos de la cobra, V-1642

cobra, V-1642
El veneno que mata y el que no mata, XIII-4490
Grave peligro de muerte por la acción del veneno de
la cobra transmitido al hombre por el cuerpo de
una rata, V-1644
Por qué mueren las personas cuando tragan un
veneno, V-1493
4Por qué no les causa daño a las avispas su propio
veneno? IX-3218
4Por qué son venenos se algunes plantes? VIII-3716

Veneno; 1X-3218

¿Por qué son venenosas algunas plantas? VIII-2716

¿Por qué son venenosas ciertas substancias? XV-5275

¿Puede una serpiente venenosa, si lo desea, morder
sin inocular su veneno? I-316

Venezuela, XVI-5377

Caracas, capital de Venezuela—ilustración, XVI-

Himno nacional venezolano, XII-3964

Himno nacional venezolano, XII-3964
La Guaira, importante puerto de Venezuela—ilustración, XVI-5381
Venganza; La venganza de unaa beja, XIX-6518
Veni Sancte Spiritus, XVII-5903
4 Veni, vidi, vici »: La famosa carta de César, en tres palabras, VIII-2638
Venta; El enano de la venta, IX-3014
Ventana: La ventana de la casa paterna, XIII-4434
4 Por qué descubrinos tan gran espacio desde una ventana pequeña? XII-4036
4 Por qué el ruido rompe las ventanas? IV-1379
Una ventana del campanile de Florencia—ilustración, XX-6822
Ventana que da al Patio de los Embajadores, en la

ventiana que da al Patio de los Embajadores, en la Alhambra—liustración, XV-5335
Ventilación: Defectos de las leyes que regulan la capacidad de los locales, y cómo deberían corregirse, VI-2130
Ventisquero: Los ventisqueros, XII-4097
Ríos de hielo, llamados ventisqueros o heleros—ilustración, II-511
Un glaciar, ventisquero o helero—ilustración, XVIII-6388
Ventisquero Francisco José (en Nueva Zelanda)—

Ventisquero Francisco José (en Nueva Zelanda)— ilustración, VI-1901 Ventura: El palacio de la ventura, XV-5216 Venus: La Venus de Milo—ilustración, VI-2115

Venus: La Venus de Milo—ilustración, VI-2115
Venus, sentada sobre un trono de nubes—ilustración, II-448
Venus: Aspecto que ofrecen Mercurio y Venus vistos
desde la Tierra—ilustraciones, IX-2909
El mundo resplandeciente que recorre el espacio
entre Mercurio y la Tierra, IX-2906
Las fases de Venus—ilustraciones, IX-2909
Ver: ¿En qué consiste que algunas veces nos figuramos haber visto ya una cosa, siendo así que la
vemos por primera vez? XIX-6471
¿Es posible ver las cosas más pequeñas que existen?
XVI-5600
Verago: Ciudad minera, en Alaska, durante el verano

Verano: Ciudad minera, en Alaska, durante el verano —ilustración, IV-1276

Verano: Cómo nuestros cuerpos se mantienen frescos

verano: Como nuestros cuerpos se mantecian rescos en verano y calientes en invierno, VII-2250 El Sueño de una Noche de Verano, XVI-5563 El verano en la Habana, XX-6842 ¿Está el aire más enrarecido en verano que en invierno? IV-1274 La Tierra durante un día de verano—ilustración, I-149 Nobela verano XVI-5635

Nube de verano, XVI-5635 ¿Por qué hace calor en verano? XV-5170 Verazzani (Juan): Estatua de Verazzani en la Plaza de la Bateria, en Nueva York—ilustración, XV-

Viajes y exploraciones de Verazzani en Norte América, XV-5088 Verbel (Eva): La gota de agua, XVIII-6259 Vercingétorix: Julio César condenando a Vercingé-torix, caudillo rebelde de las Galias—flustración, II-630

Verdad: De cómo la Verdad fué a parar al fondo de un pozo, VII-2382 La heroina de la verdad, XX-6967 La Verdad y la Mentira, XIX-6512 Por qué los hombres no buscan siempre la verdad, XX-6803

XX-6803
Por qué un pensador se interesa sólo en ver la verdad, XX-6803
Verdaguer (Jacinto): Betharram, XVIII-6258
El arpa, X-3266
Jesús niño, XVIII-6257
La huida a Egipto, XVIII-6256
Verde: å Por qué es verde una parte tan considerable de la Naturaleza? IX-2951
Verderón—ilustración, IX-3073
El verderón y su nido—ilustración, IX-3078
Verdi (José)—retrato, XIII-4647
Niñez de Verdi, XIII-4650
Verdi declarado inepto para la música, y su triunfo, XIII-4651

XIII-4651

XIII-4651
Verhaeren (Emilio): El esfuerzo, XIII-4562
El último sol, XV-5219
Hacia lo futuro, XIV-4986
La noche, XVII-5801
Lo imposible, XI-3716
Muerte cristiana, XVIII-6262
Verlaine (Pablo): Arte Poética, XIX-6624
Lloviendo, XIII-4552
Verne (Lujio): La vuelta al mundo en och

Verne (Julio): La vuelta al mundo en ochenta días, IV-1335

Veronée (Pablo): Dos autorretratos suyos—ilustraciones, V-1541
Verrocchio (Andrés del): Monumento er Venecia al general Colleoni, obra de Verrocchio—ilustración, V1-2113
Verrolles, El polocio de Verrolles, vista decido les

VI-2113
Versalles: El palacio de Versalles, visto desde los jardines—ilustración, I-222
La Galeria de los Espejos, en el palacio de Versalles—ilustración, I-221
La vanidad de Versalles y la creciente miseria de los pobres, III-869
Verso: Buenos versos y admirables poetas, I-117
La rima imperfecta y el verso libre, I-117
Para recordar los buenos versos, VII-2517
Versos puestos en boca de la estatua de la Noche, X-3474
Vértebras humanas—ilustraciones, IX-3065

-ilustraciones, IX-3065

X-3474 Vértebras humanas—ilustraciones, IX-3065 Vértigo (El), XI-3588 ¿Por qué sentimos vértigos cuando miramos hacia abajo desde un lugar elevado? VII-2359 Veso: El veso fétido—ilustración, I-193 Veso: estar el petración

veso; El veso letido—Hustración, I-193 Vespasiano, ilustración, III-827 Vespucio (Américo)—retrato, I-96 Vestido: ¿Cómo el vestido nos conserva el calor? III-800

El nuevo vestido del emperador, XIII-4635 {Por qué deberíamos usar siempre vestidos muy holgados? VI-1891 Por qué es perjudicial llevar los vestidos excesiva-mente apretados, VI-1985 {Por qué nos conservan el calor los vestidos? III-803

Vesubio: El Vesubio y la ciudad de Nápoles—ilustración, X-3581

tración, X-3581

La terrible erupción del Vesubio, que destruyó a
Herculano y Pompeya—ilustración, X-3581

Los campos de lava en las estribaciones del Vesubio, con el observatorio—ilustración, X-3582

Torrentes de lava del Vesubio, destruyendo una aldea en los tiempos modernos—ilustración, XVIII-6148

6148

Vesubio: Vista del Vesubio—ilustración, XII-4104
Veterano: Entierro de dos veteranos, XIII-4295
Via: La vía más maravillosa que se ha construído
en el mundo (El túnel del Simplón), VI-1967
Vía férrea monorrail, que funciona en Bruselas—
ilustración, I-173
Viaducto: Notable viaducto, a algunos kilómetros
de distancia de Inspruck—ilustración, XII-4063
Notable viaducto construído por los romanos—
ilustración, IV-1170
Viaje: Cómo viajaban nuestros antepasados, XIX-6443
De Nueva York a Valparaiso, X-3512
El joven que emprendió y llevó a cabo un viaje a
China—Marco Polo y sus maravillosas aventuras,
I-92
El primer viaje de navegación alrededor del mundo—

El primer viaje de navegación alrededor del mundo— Magallanes y Elcano—Cómo llegaron al Océano Pacífico, 1-99 El último viaje de David Lívingstone—ilustrución,

El último viaje de David Lívingstone—ilustración, II-560
El viaje de un cometa—ilustración, I-264 *
Sorprendente viaje terrestre a vela, IV-1345
Viaje de la luz, XVII-5803
Viaje de una pequeña barca por los lagos de los desiertos asiáticos, VI-1826
Viaje de un célebre explorador por un país casi desconocido, VI-1824
Viajes de Adviano por todo el Imperio, III-830
Viajes de Gulliver, XI-3599
Viajes en la República Argentina, V-1601
Viajero (El), XIV-4985
Astucia de un viajero, X-3333
Cómo penetraron los viajeros en Lhasa, la misteriosa capital del Tibet, VI-1828
De qué modo las estrellas guiaban a los viajeros en los tiempos primitivos, VII-2221
El espejismo en el desierto: oasis imaginario que se presenta de repente a un grupo de viajeros—ilustración, VII-2537
Escenas del desierto y peligros que corre el viajero—ilustraciones, VII-2509
Gran rinoecronte blanco atacando a unos viajeros—ilustración, VII-2343
La dulce melodía que regala los ofdos del viajero que atraviesa de noche los campos. IX-3070

ilustraciones, VII-2509
Gran rinoceronte blanco atacando a unos viajeros—
ilustración, VII-2343
La dulce melodía que regala los oídos del viajero
que atraviesa de noche los campos, IX-3070
Narración de un viajero de la selva india, V-1809
Un viajero que se hizo descolgar por encima de
una gran roca, para encontrar la clave de una
inscripción, XII-4240
Viajero árabe, en medio de la espantosa soledad del
desierto—ilustración, VII-2504
Viajeros del desierto, viendo pasar a lo lejos una
tempestad de arena—ilustración, VII-2521
Viajeros que se propusieron el descubrimiento del
Polo Norte, II-472
Via Láctea: ¿Es posible que la Vía Láctea se convierta en un mundo? VI-2011
La Vía Láctea, tal como aparece en el hemisferio
borcal y en el austral—ilustraciones, X-3385
Nebulosas y la Vía Láctea, IX-3172
¿Qué es la Vía Láctea? VI-2011
Vibora: La única serpiente temible en Europa, V-1646
Vibora cornuda—ilustración, V-1649
Viboras agrupadas para pasar el invierno—ilustración, V-1647
Vibración: La vibración de las moléculas calienta el
agua, XV-5128
Vicente de Paúl, XVIII-6167
El amigo de los esclavos, X-3371
Victima: Las victimas humanas causadas cada año
por las serpientes bastarian para poblar una gran
ciudad, V-1644
Víctimas inocentes, conducidas a la guillotina—
ilustración, III-951
Victoria: La victoria de Lepanto, XVII-5906
Victoria es Santa María (alcanzada por los uruguayos
sobre los portugueses), VI-2104
Victoria: El gran monumento de la Victoria (en
Berlín), que se perdió y fué recuperado, VII-2388
Victoria: Las cataratas Victoria—ilustración, II-111

4930
Victoria (Australia), XX-6928
Victoria, capital de Hong-Kong—ilustración, I-111
« Victoria », el navio de la expedición de Sir Jacobo Ross—ilustración, II-473
Victoria I—retrato, XIII-4592
La reina Victoria recibiendo la noticia de su ascensión al trono—ilustración, XIII-4607

Víctor Manuel: El monarca saludando a Garibaldi—
ilustración, I-183
Vid: La vid y el abeto, X-3264, XIX-6515
Vida (La), V-1578
Alabanzas de la vida campestre, I-121
A la vida retirada, I-123
3A qué se debe el que germine la vida en las semillas secas? III-922
Cómo, absorbe el trigo su vida de la tierra—ilustrac

secas? III-922
Cómo absorbe el trigo su vida de la tierra—ilustraciones, IV-1250
Cómo principió la vida en la Tierra, I-165
Cómo se mantiene la vida en calor, II-662
Con qué sentimientos debemos emprender el estudio de la vida, IV-1260
¿Cuál es la vida más breve en el mundo? VIII-2717
¿Cuánto tiempo hace que existe la vida en la Tierra?
XIV-4933

XIV-4933
De que modo maravilloso un ser vivente se convierte en dos, III-929
El agua de la vida, X-3453
El gran misterio de la vida, y la fuerza de la razón,
X-3286

El interés que despiertan las formas inferiores de la vida marina, X1-3664

El maravilloso poder que ejerce el Sol sobre la vida terrestre, VI₁-2433 El paso de la vida al aire no es de gran importancia,

II-663
El respirar por la nariz es de capital importancia para la conservación de la vida, VI-1981
El salmo de la vida, IV-1209
El secreto maravilloso de la vida, que nunca podremos descubrir, IV-1259
En dónde está realmente la vida, IV-1137
En la tierra hay millones de seros viventes que no están mejor que los peces. II-663
¿En qué consiste la vida? IV-1259
¿Es posible que haya seres viventes en otros mundos? VII-2357
¿Existe alguna vida en Saturno? VI-1894

YII-253; Existe alguna vida en Saturno? VI-1894 La bolita en que la vida forma su casa, III-1074 La campana de la vida, XV-5316 La célula maravillosa en que se elabora la vida, III-

928
La copa de la vida, XI-3587
La especie de vida más sencilla, III-1073
La historia de la vida y de la Tierra están intimamente ligadas, IV-1233
La penosa vida de los habitantes del helado Norte, II 470

La pequeña región encefálica que es el centro de nuestra vida, VI-1985 La Química en sus relaciones con la vida y con los seres vivientes, VI-2087 La única clase de vida que progresa continuamente,

II-664

La unica ciase de vida que progresa continuamente, II-664
La vida en el campo, XVI-5441
La vida en los océanos, XI-3653
La Vida es Sueño, por Pedro Calderón de la Barca—Resumen el argumento, IV-1201
La vida no es posible sin una circulación incesante de agua, X-3539
La vida y los pulmones, VI-1979
Lo que podemos saber de nosotros mismos, I-51
Los cinco elementos principales que son indispensables a toda vida, IV-1261
Los dos músculos que deben estar en perpetuo movimiento durante la vida (el corazón y el diafragma), VI-1985
Los microbios que desempeñan el papel más importante en el mundo y en nuestra vida, III-930
Las plantas viven abora exactamente lo mismo que hace millones de años, I-167
Los primeros seres que vivieron en la tierra, I-168
Los seres diminutos que permiten que se renueve la

Los primeros seres que vivieron en la tierra, I-168
Los seres diminutos que permiten que se renueve la
vida a través de las edades, III-932
Merced al trabajo de los microbios, la vida renace
con los restos de lo pasado, III-1013
Mi vida eñ la aldea, XVI-5435
No debenos olvidar jamás que el agua es indispensable para la vida, II-665
¿Para qué sirven los planetas en los cuales no hay
vida? VII-2358

Por qué la vida nécesita la tierra, II-661

Posce la vida necesita la tierra, 11-661 Posce la química el necesario poder para dar vida a la material? XII-4235 Salvando una vida de quinientos años—cuento japonés, VIII-2624

Seres vivos que no son lo que parecen ser, VI-2127 Si todos los seres que nacen hubiesen de vivir, ¿podria sostenerlos la Tierra? VI-1893

Vida: ¿Tienen vida las piedras? XVI-5592

Vida: ¿Tienen vida las piedras? XVI-5592 Un mundo sin agua sería un mundo sin vida, IV-1237 Vida aldeana, XVI-5435 « Vida del Buscón o Gran Tacaño », XIV-4767 Vida doméstica de los habitantes de la India— ilustración, II-591 Vida metódica, XVIII-6338 Vida ordinaria en la Holanda moderna—ilustra-ciones, V-1569 Vida que hacen y utilidad que reportan las vacas mansas, II-543 Vidas de santos—El Pobrecito de Asís, IV-1155 Vida y muerte entre las homigos illustraciones

Vidas de santos—El Pobrecito de Asís, IV-1155 Vida y muerte entre las hormigas—ilustraciones, X-3301 Vida

Vidocq (Francisco Eugenio), el criminal inteligente,

III-812
Un ladrón que se convirtió en policía, XVII-5897
Vidriero: El vidriero y las monas de Tetuán, I-358
Vidrio: Ampolla de vidrio convertida en botella—
ilustración, XVII-5964
De dónde procede el vidrio, XVII-5961
Enfriada la botella, se le da la última mano—ilustraciones, XVII-5965
En una fábrica de vidrio—ilustración, XVII-5962
Obrero soplador, haciendo una botella—ilustración,
XVII-5963
1Por qué se puede ver por el vidrio? V-1522

XVII-5963

¿Por qué se puede ver por el vidrio? V-1522

Viejo: Cuando yo sea viejo, XIX-6708

El viejo, el niño y el burro—fábula de Príncipe, IX-3132

El «Viejo», en New Hampshire—ilustración, II-422

El viejo y el chalán—fábula de Samaniego, IV-1140

El viejo y la Muerte, II-727

El viejo y sus hijos—fábula de Esopo, II-587

Viena, la capital de Austria, VII-2290

Cómo los turcos se presentaron ante Viena e hicieron 87.000 eselavos, VII-2180

La ciudad antigua de Viena y el tráfico del Danubio, V-1698

Representantes de las naciones, reunidos en Viena

Vilus de Napoleón—ilustración, VII-2289 Vista de Viena—ilustración, VII-2289 Vista de Viena—ilustración, VI-1695 Viennet: Los monos del Congo, XIX-6520

¿Dónde empieza el viento? II-423 ¿Dónde está el viento cuando no sopla? II-423 El encuentro de los vientos alisios, XV-5242 Lo que nos cuenta el viento, XVII-5968 ¿Por qué silba el viento? II-423 ¿Por qué son cálidos unos vientos, y otros fríos? XIX-6668

Por qué sopla el viento con más fuerza en la cumbre de una montaña que en la falda? XVII-5868 Por qué soplan los vientos? XIX-6667 ¿Qué es lo que hace mudar de dirección al viento? VI-2016

VI-2016
¿Qué son los vientos alisios? XIX-6668
Rosa de los vientos—ilustración, IX-2897
Viernes, II-449
Viga: Un par de imanes levantando vigas de acero
que pesan varias toneladas—ilustración, VII-2237
Vigia: El pequeño vigía lombardo, III-819
Vigina (El)—juego, X-3494
Vigny (Alfredo de): La muerte del lobo, VII-2305
Vigor: ¿Por qué son los niños más vigorosos que las
niñas? X-363
¿Son ecomparativamente las moseas más vigoroses

niñas! X-3563
¿Son comparativamente las moscas más vigorosas que el hombre! XI-3769
Vikings: Emocionantes historias e inspiradas canciones de los vikings, XX-6826
Villaespesa (Francisco): Anima rérum, XVII-5809
Después de Ánimas, VII-2315
La hermana, VII-2316
Villegas (Esteban Manuel de): Cantilena, XX-6839
Villiers (Pedro de): La hormiga, XVIII-6339
Vinci, pueblo cercano a Florencia, cuna de Leonardo—ilustración, XX-6936
Vinci (Leonardo de): Biografía, XX-6935; retratos, III-1035, XX-6937
Artística cabeza de guerrero, por Leonardo—ilustración, XX-6944

ción, XX-6944
e El Nião Jesús y su Madre →—ilustración, XX-6943
Historia de uno de los cuadros más célebres del mundo, XX-6943

La Gloconda —ilustraciones, XII-4219, XX-6934 La Ultima Cena —ilustración, XX-6940 La Virgen de los lirios —ilustración, XX-6942 Leonardo de Vinci, gran pintor y remoto precursor de la aviación, XII-4218

Vinci (Leonardo de): Leonardo pinta « La Gioconda », XX-6946

Leonardo trabaja para los Borgia, XX-6944 Los descos—poesía, X-3475

Los soldados franceses arrojan a Leonardo de Milán, XX-6942

Notables inventos de Leonardo que fueron olvidados, XX-6938

Rivalidad entre Leonardo y Miguel Angel, XX-6945

Una de las más bellas imágenes de Jesús—de un cuadro de Leonardo—ilustración, XX-6939
Vinicultura: Agricultura, ganadería y vinicultura argentinas—ilustraciones, V-1605
Vino: El agua y el vino, XIX-6516
Viña: La cierva y la viña—fábula de Samaniego, XIV-4912

Vina: La cierva y la vina—labila de Samaniogo, XIV-4912

Viña del Mar, hermoso sitio de recrco, en la bahía de Valparaiso, X-3516

La plaza de Viña del Mar—ilustración, X-3510

Viñedo: Vista de un viñedo en la República Argentina—ilustración, X-1612

Viola—ilustración, XVIII-6219

La viola, XV-5101

Violante de Ceo (Sor): Canción, XVII-5910

Violencia: En la Historia y en la Naturaleza los mayores efectos no son producidos por la violencia, sino por una serie de acciones lentas e imperceptibles, XI-3617

Violeta (La), XVIII-6212

La familia de las violetas, XVII-5511

Violeta de dama—ilustración, XVIII-6220

Violeta de los pantanos, XVIII-6110; ilustración, XVIII-6112

Violín: El secreto de los violines maravillosos que

Violeta de los pantanos, XVIII-6110; llustración, XVIII-6112
Violin: El secreto de los violines maravillosos que se fabricaban en tiempos pasados, XVIII-6190
El secreto del violín y de sus cuerdas, XVIII-6188
El violín encantado, XIX-6691
El violín mágico, XIX-6691
El violín roto, X-3476
La cuerda de violín, a la que se puede hacer reir y llorar, XIX-6418

Manera de hacer un violín de una caja de cigarros—con ilustraciones, VII-2411
Por qué amortigua la sordina el sonido de un violín; IX-3084
Por qué se eleva el tono de un violín cuando se ponen tirantes sus cuerdas? III-919
¿Qué es lo que produce la nota, cuando se rascan con el arco las cuerdas de un violín? VII-2474
Violinista; Genio Alegre, el niño violinista, V-1683
Virgen: La Virgen de la Montaña, XVII-5917
La Virgen de los lirlos—cuadro de Leonardo de Vinci—ilustración, XX-6942
La virgen de marfil, XI-3940
La Virgen y el Niño—cuadro de Rafacl—ilustración, XII-4219
Virgilio,—poesía, XIX-6620; ilustración, VIII-2606
Virgilio, autor de la «Eneida» y el primer gran poeta de Roma, VIII-2600
Virgilio y Horacio en casa de Mecenas—ilustración, VIII-2598
Geórgicas, XVIII-6330
Virginia: Las inglezes en Virginia, XV-5194

VIII-2598
Geórgicas, XVIII-6330
Virginia: Las ingleses en Virginia, XV-5194
Prosperidad de Virginia en el siglo XVII, XV-5199
Virginianos: « Los Virginianos », X-3269
Virrey: Llegada del virrey Cisneros al Río de la Plata, V-1753
Virtud: Las virtudes cardinales, XX-6839
Viruela: Eduardo Jenner, que estudió la viruela y descubrió la vacuna, IX-2965
¿Por qué nos preserva la vacuna contra la viruela?
XI-3922
Visillo: Lindos visillos de musclina con la viruela?

XI-3922 Visillo: Lindos visillos de muselina—con ilustraciones, XII-4093 Visión: Cómo los conos de la retina ven la luz antes que los bastoncillos, XVII-5747 Cómo venos los colores, XVII-5855 EDejamos de ver en cuanto la luz desaparece? XVII-5747 Les recible ven les coses més pequeños que existen?

¿Es posible ver las cosas más pequeñas que existen? XVI-5600 Es posible ver simultáneamente obscuridad y luz en un mismo lugar? XVIII-6225 Las diferentes maneras en que los bastoneitos de la retina ven la luz, XVII-5746 Las miriadas de colores que no podemos ver, XVII-

Lo que ha de hacerse para mirar « a través » de un ladrillo—con ilustraciones, II-752

Visión: Lo que se ve cuando se lee una página impresa, XVII-5859

Visión: Lo que se ve cuando se lee una página impresa, XVII-5859
Los bastoncitos del ojo, que nos permiten ver con poca luz, XVII-5745
Por qué las señales de los ferrocarriles son siempre rojo, verde y blanco, XVII-5857
Por qué no vemos cuando repentinamente salimos de un lugar intensamente iluminado, XVII-5745
L'Por qué no vemos los objetos dobles, siendo así que los miramos con dos ojos? XVIII-6303
L'Por qué podemos ver a través de un cristal y no a través de las substancias de que el cristal se compone? VII-2476
L'Por qué vemos los objetos confusos, cuando los contemplanos desde gran altura? VII-2359
Por qué vemos mejor donde los conos del ojo están acumulados, XVII-5745
Una facultad que ningún hombre enticade, por la cual podemos ver diferentes colores, XVII-5857
L'Una facultad que ningún hombre enticade, por la cual podemos ver diferentes colores, XVII-5857
L'Una facultad que ningún hombre enticade, por la cual podemos ver diferentes colores, XVII-5857
L'Una facultad que ningún hombre enticade, por la cual podemos ver diferentes colores, XVII-5857
L'Una facultad que ningún hombre enticade, por la cual podemos ver diferentes colores, XVII-5857
L'Una facultad que ningún hombre enticade, por la cual podemos ver diferentes colores, XVII-5857
L'Una facultad que ningún hombre enticade, por la visita: Una visita al cementerio, II-725
C'Omo la Ciencia puede dar vista al ciego, XVI-5507
Como muchos grandes hombres del pasado se volvieron ciegos, XVI-5507
El cristalino, que pierde la elasticidad, ocasionando la vista larga, XVI-5507
Gran utilidad de la vista para sostener el cuerpo en equilibrio, XV-5042
Hasta dónde alcanza nuestra vista? XVIII-6299
La miopía o cortedad de vista nada tiene que ver con la salud de los ojos, XVI-5504
Los miopes o cortedad de vista pueden llegar a ser présbitas con la edad, XVI-5505
L'Podríamos ver si no tuviésemos cerebro? XVIII-6303
L'Por qué alcanza tanto más nuestra vista cuanto prés pos clevanos? XVIII-6329

¿Por qué alcanza tanto más nucstra vista cuanto más nos clevamos? XVIII-6382

Por qué algunas personas se vuelven cortas de vista, XVI-5504

¿Por qué hay personas que tuercen la vista? XVIII-6303

Por qué no podemos ver a simple vista los objetos muy pequeños? IX-2950 Por qué parece que nos siguen con la vista las caras de algunos retratos? VI-2013 Por qué se oyen y se ven a veces cosas que no existen en la realidad, XVII-5742 Puede el tacto reemplazar en los ciegos a la vista? XIII-4398

¿Pueden ver las moscas en todas las direcciones a la vez IX-3217

iTienen mejor vista los campesinos que los habitantes de las ciudades? XV-5282 iTienen vista de aumento los caballos? XVI-5515

¿Vemos una cosa inmediatamente después que la miramos? VIII-2712

Vista de Bagdad, con su puente de barcas sobre el Tigris—ilustración, VI-2041 Vista de Brigue, en Suiza, donde está una de las entradas del túnel del Simplón—ilustración, VI-

1978
Vista de Budapest—ilustración, V-1695
Vista de Innsbruck—ilustración, V-1699
Vista de la ciudad de Coblenza—ilustración, VII-2389
Vista de la ciudad de Colonia—ilustración, VII-2389
Vista de la ciudad de Dresde—ilustración, VII-2389
Vista del Acrópolis—ilustración, I-335
Vista de la galería sosgada de la Gran Pirámide—ilustración, IV-1322
Vista de la pequeña ciudad de Cattaro—llustración.

Vista de la pequeña ciudad de Cattaro-ilustración, Vista de las cercanías de la opulenta ciudad vera-nica del Tigre (República Argentina)—ilustración, V-1608

Vista del

Vista del campamento de exploración de yaci-mientos de petróleo, en Comodoro Rivadavia. en la costa de la Patagonia Atlántica—ilustración, V-1615

V-1615
Vista del Cerro Urtoorco, Capilla del Monte, Córdoba (República Argentina)—ilustración, V-1609
Vista del puerto de Cattaro—ilustración, V-1697
Vista del valle de Yosemito—ilustración, VI-1944
Vista del valle San Ignacio, del lado de Mendoza (República Argentina)—ilustración, V-1609
Vista de París, tomada desde la cima del arco triunfal crigido a Napoleón—ilustración, III-1065
Vista de parte de los edificios de un ingenio tucumano—ilustración, V-1614

Vista: Vista de Salzburgo—ilustración, V-1697 Vista de Santa Fe (República Argentina)—ilustra-ción, V-1607 Vista de una gran fundición moderna—ilustración,

III-881 Vista de una pequeña parte del Parque de Yellow-stone—ilustración, II-515

Vista de una pequeña parte del Parque de Yellowstone—ilustración, II-515
Vista de un ingenio de azúcar, en Tueumán—ilustración, V-1623
Vista de un viñedo en la República Argentina—ilustración, V-1612
Vista de Venecia, con el palacio de los Dux y el famoso «Campanile»—ilustración, V-1531
Vista de Viena—ilustración, V-1695
Vista general de la cervecería «Quilmes», situada en las cercanías de Buenos Aires—ilustración, II-529
Vista general de París, tomada desde el Louvre—ilustración, III-1065
Vista general de Yokohama—ilustración, IV-1187
Vista imaginaria de un corte o sección de la montaña del Simplón, mostrando el túnel, y las cumbres cubiertas de nieve—ilustración, VI-1971
Vista interior de las bodegas modelo, de los Sres. Benegas y Hermanos, denominadas « El Trapiche», en Mendoza (República Argentina)—ilustración, V-1605

V-1605

Vista interior del Prado de Montevideo—ilustración, VII-2439

VII-2439
Vista interior de una ferrería durante las horas de descanso—ilustración, III-900
Vista panorámica del Parque Urbano y de la Playa Ramírez, en Montevideo—ilustraciones, VII-2434
Vista parcial de Constantinopla—ilustración, V-1581
Vista parcial de la bahía de Montevideo—ilustración, VII-2436
VII-2436

Vistas de la catedral de San Marcos, de Venecia-

ilustraciones, V-1533 Vistas de la Colonia Nacional de Alienados, cerea de Luján, provincia de Buenos Aires—ilustraciones, Luján, V-1619

V-1619
Vistas del interior de dos aulas de una escuela primaria de Montevideo—ilustraciones, VII-2446
Vistas generales de París—ilustraciones, I-218
Vistas microscópicas de varios metales—ilustraciones, V-1627
Vistaria, nacida y cultivada en un parque japonés—ilustración, XII-4176
Vitoria: Huida de los franceses por la ciudad de Vitoria, después de haber sido derrotados en la batalla del mismo nombre—ilustración, X-3253
Vivar, X-3480
Vivienda: Cómo construyen los castores sus viviendas—ilustraciones, III-911

—ilustraciones, III-911

Estructura interior de la vivienda del topo—
ilustración, III-909

Familia de yakutas, en el exterior de su vivienda—
ilustración, VIII-2787

La vivienda de les póisores tajadores—ilustración

La vivienda de los pájaros tejedores—ilustración, VIII-2699

VIII-2599
Vivienda en la isla inglesa de Santa Cruz—ilustración, VI-1904
Vizcacha (La) III-903; ilustración, III-902
Las vizcachas viven juntas en pequeñas ciudades que construyen debajo de tierra, III-912
Vacal. Pièrrancia entre un sonido vocal y un sonido

Vocal: Diferencia entre un sonido vocal y un sonido consonante, XV-5159

Por qué podemos cantar las diferentes vocales en el mismo tono, XV-5158
Posición que toman la lengua y los labios cuando se pronuncian diferentes vocales—ilustraciones, XV-5155

Vogl (Juan Nepomuceno): Una visita al cementerio, II-725 Volante: Raqueta y volante, VIII-2657 Volar: Hasta qué altura pueden volar los hombres?

¿Por qué las aves pueden volar sin caerse? XV-5043 ¿Por qué no podemos volar como los pájaros? XV-5062

5062
¿Por qué no podemos volar por el aire, del mismo modo que nadamos en el agua? XVIII-6300
Volcán—flustración, II-508
¿Cómo se forman los volcanes? VIII-2590
Cráteres de volcanes apagados, en la Luna—ilustración, VIII-2549
¿Cuál es el origen de los volcanes? VII-2475
Devastadora erupción del Sakurajima, en Japón—ilustración, XII-4104

Volcán: El Albay, volcán de la isla de Luzón—ilus-tración, XVI-5661 El gran volcán japonés Fujiyama—ilustración, XII-

Vesubio y la eiudad de Nápoles-ilustración, X-

La terrible erupción del Vesubio, que destruyó a Herculano y Pompeya—ilustración, X-3581 Los agujeros por los cuales sale el fuego del interior de la Tierra, XII-4102 Los campos de lava en las estribaciones del Vesubio,

Los campos de lava en las estribaciones del Vesubio, eon el observatorio—ilustración, X-3582
Los volcanes, XII-4097
Los volcanes Fuego y Acatenango, en la América Central—ilustración, XVI-5490

{Quién encendió los volcanes? III-926
Regiones lunares próximas al volcán llamado Platón—ilustración, VIII-2549

Una de las causas de los terremotos y de las erupciones volcánicas—ilustraciones, XII-4101
Un río incandescente, de rocas en fusión, que corre por las laderas de una montaña de fuego, XII-4102

por las laderas de una montana de luego, XII-4102
Un volcán de los Marcs del Sur—ilustración, XV-5124
Vista del Vesubio—ilustración, XII-4104
Volta (Alejandro), inventor del timbre eléctrico, IV-1304; retrato, X-3445
Voltaire—retrato, VII-2479
Volumen: De que modo podemos conocer el espacio que ocupa cualquier cuerpo sólido, XIV-4789
¿Disminuye la Tierra de volumen? VII-2266
Pesos y volúmenes emparados, de diversas substancias, XIV-4790
¿Por qué aumenta de volumen el agua, cuando se calienta? VII-2264
Voluntad: ¿Es posible que una persona influya en la salud de otra por medio de la voluntad? IX-3092
Voracidad: ¿Qué es la voracidad? XIX-6671
Voz: Cómo damos colorido a nuestras voces, XV-5156
Cómo podemos hacer diferentes sonidos moviendo los órganos de la voz, XV-5158
¿Cómo se registra la voz en el gramófono? XVIII-6233

De dónde saea la voz el fonógrafo-ilustraciones, VI-1884

De qué modo maravilloso articulan los grandes cantantes, XIX-6421

Dibujos hechos por la voz humana-ilustraciones, XV-5154

El gran cuidado que se debe tener de la voz en las familias numerosas, XV-5157
El gran valor de cultivar una voz suave y apacible, XV-5158

Las diversas condiciones que han de reunir los bue-nos cantantes, XIX-6421 Las maravillosas cuerdas de la voz humana, XIX-

6420
La voz del hombre imponiéndose a la fiereza del león, VII-2340
Los ruidos de las grandes ciudades, que destruyen la música de nuestras voces, XV-5157
Maravilloso poder que un buen cantante tiene sobre su voz, XV-5045
Por qué cada persona tiene voz diferente, XV-5157
Por qué la voz humana es mucho más maravillosa que un piano, XV-5046
¿Por qué muda de timbre la voz de los niños y no la de las niñas? XVI-5599
¿Por qué nos barece más elevado el tono de nuestra.

¿Por qué nos parece más elevado el tono de nuestra voz euando nos colocamos las manos ahuecadas en las orejas? XII-4038

¿Por qué suenan a hueco nuestras voces en un salón vacío? XII-4037 Una caja que retrata la voz-con ilustración, XVI-

Vuelta: La vuelta de un hijo pródigo, VIII-2619 Vulgo: El poeta y el vulgo, VI-1837

Wágner (Ricardo) y sus grandes epopeyas, XIII-4655; retrato, XIII-4647
Wagram: Napoleón en la batalla de Wagram—ilustración, XV-5185
Waldi Tora: Puente de Waldi Tora, en el Tirol—ilustración, 1-49

Wálker Martinez (Carlos): Ejemplo, XIII-4305

Vallace (Guillermo), levanta a los escoceses contra los ingleses, I-177

Wallace (Guillermo): El monumento de Wallace, en Stirling—ilustración, VIII-2576
Los campesinos acuden a ponerse a las órdenes de Wallace y expulsan a los ingleses, I-177
Mucre Wallace en Londres y surge en Francia Juana de Arco, I-177
Traicionado por un falso amigo, Wallace fué hecho prisionero y condenado a muerte vil—ilustración, I-181
Waniti: El wapiti, gran ciervo de la América senten-

Wapiti: El wapiti, gran ciervo de la América septentrional—ilustración, II-547
Washington: El Capitolio—ilustración, XVI-5500
El obelisco de Washington—con ilustración, XIX-6574

Washington (Booker T.): El esclavo que se hizo docto y célebre, XII-4047
Washington (Jorge), XV-5249; retratos, XII-4193,

Washington (Jorge), XV-5249; retratos, XII-4193, XV-5301

A Washington, XII-4193
El ejército norteamericano, acaudillado por Wáshington, cruza el río Delaware—ilustración, VIII-2540
Retirada de Wáshington (durante la guerra de Independencia), XV-5251
Wáshington dirigiendo su primer mensaje al Congreso—ilustración, XV-5245
Washington (Marta): Retrato de la esposa del primer presidente de los Estados Unidos, X-3370
Waterloo; Cómo huyó Napoleón de Waterloo, XVI-5688

Derrota de Napoleón, III-958

Mellington contemplando los campos de Waterloo—
ilustración, XV-5183

Watson (Sir Guillermo): Maravilloso experimento que
realizó con dos botellas de Leiden, IV-1302

Watt (Jaime), niño, observa cómo el vapor se escapa
de la cafetera—ilustración, I-300

Máquina que rep_ró Watt y que le sirvió de base
para otra más perfecta—ilustración, I-303

Watteau (Antonio): Embarque para Citerea—ilustración, XII-4226

Watteau (Antonio): Embarque para Citerea—ilustración, XII-4226
Waverley, X /III-6275
Weka—ilustración, V-1789
Wéllington (Arturo Wellesley, Duque de): El Duque
de Hierro, que aniquiló el poder de Bonaparte,
XV-5182; retratos, X-3252, XV-5175
El Duque de Hierro salvó a Francia de la venganza
de sus enemigos, XV-5184
Nelson, Wéllington, Napoleón, XV-5175
Tumba de Wéllington, on la catedral de San Pablo,
Londres—ilustración, VIII-2576
Wéllington contemplando los campos de Waterloo—

Wéllington contemplando los campos de Waterlooilustración, XV-5183

Wéllington rechaza ejército tras ejército, en numerosos combates, XV-5182
Wéllington y Blücher, después de Waterloo—ilustración, XV-5181

ción, XV-5181
Wells (Herberto Jorge): El Día del Cometa, XIII-4568
Wessex: La plus sage fille du Wessex, XII-4172
The wisest maid in Wessex, XII-4172

The wisest maid in Wessex, XII-4172
Wéstminster: De cómo se escapó de Wéstminster un águila, y fué después atraída a su jaula, VIII-2816
El libro que imprimió Caxton en una imprenta de la Abadía de Wéstminster, VI-2003
Enrique III conduciendo a la Abadía de Wéstminster una ampolla que se suponía contener sangre de Cristo—ilustración, VIII-2726
Extraña cabalgata ante la Abadía de Wéstminster, VIII-2726

VIII-2726
La Abadía de Wéstminster—ilustraciones, II-623,
XVII-6048

XVII-6048

La gran duquesa de Marlborough, con harapiento vestido, llora en la Abadía de Wéstminster la muerte de su hijo—ilustración, VIII-2730

La reina Carolina, esposa de Jorge IV, impedida de entrar en la Abadía de Wéstminster, para ser coronada—ilustración, VIII-2732

La reina que no pudo entrar en la Abadía de Wéstminster, VIII-2732

minster, VIII-2732 La reina que se refugió en la Abadía de Wéstminster, VIII-2728

La reina viuda de Eduardo IV, con sus hijos, busca refugio en la Abadía de Wéstminster—ilustración, VIII-2728

Narraciones de la Abadía de Wéstminster, VIII-2725

Una duquesa cubierta de harapos, en la Abadía de Wéstminster, VIII-2729 Una maravillosa capilla de la Abadía de Wéstminster

—ilustración, XVII-6044 Jn muchacho que durmió en el trono real de la Abadía de Wéstminster, VIII-2732

Wetterhorn: El valle de Grindelwald y el Wetterhorn —ilustración, IV-1435

Wheatstone (Carlos)—retrato, X-3445 Sir Carlos Wheatstone trabajando en uno de sus inventos—ilustración, X-3447

Wheatstone y Cooke construyen el primer telégrafo práctico, X-3448
Whitman (Walt): Entierro de dos veteranos, XIII-

4295
Wiclef (Juan): El reformador Wiclef, XIII-4544
Wilde (Oscar): Esperpento, XV-5312
Willoghby—ilustración, II-475
Wills (W. J.): Los últimos días de Burke y Wills—ilustración, XVIII-6130
Wilson (Woodrow)—retrato, XV-5301
Wilson (Woodrow)—retrato, XV-5301
Winfredo: El monje que difundió el cristianismo en Alemania, XIV-4945
Winkelried (Arnaldo de), sacrifica su vida en aras de su patria, I-180; ilustración, I-181
Wolf: The wolf and the crane—fábula de Esopo, V-1682 Wolf: Ti

Wombat — véase Fascolómido.
 Wordsworth (Guillermo): Flor marchita, XIV-4977
 Wright: Aeroplano construído por los aviadores norteamericanos Orvillo y Wilbur Wright—ilustra-

ción, I-320 Wúpper: Ferrocarril del valle de Wúpper—ilustra-ción, I-173 Wyss (J. R.): Himno suizo, XII-4073

Xestobio: El misterioso sonido que produce este pequeño insecto, X-3434 Trozo de madera, acribillado por el xestobio— ilustración, X-3438

Y si él volviera un día..., XV-5318
Yacaré—ilustración, V-1509
Yack (El), II-409; ilustración, II-418
Yakutas, habitantes de Siberia, con la indumentaria de invierno—ilustración, VIII-2787
Familia de yakutas, en el exterior de su vivienda—ilustración, VIII-2787
Yamurabi: Parte superior del monolito diorítico de Hamurabi o Yamurabi; rey de Babilonia—ilustración, IV-1317
Yarda: De qué modo el brazo de un rey vino a ser la unidad de medida de toda una nación, XIV-4658

Yedra: ¿Cómo se agarra la yedra a la parcd? II-314 Yegua: El potro y la yegua—fábula de Campoamor, X-3258

Ritja », la querida yegua, VIII-2758 Yellowstone: Cráter del géiser Castillo—ilustración, XX-6890 El Parque de Yellowstone, XX-6891 Las fuentes termales del Mammut—ilustración,

XX-6890

Vista de una pequeña parte del Parque de Yellowvista de ina pequena parte del l'andre de Vistone, mostrando cómo el agua socaba la tierra-ilustración, II-515 Yépez (José Ramón): La media noche, XVIII-6156 Yi: Puente sobre el río Yi (Uruguay)—ilustración,

Yi: Puene VII-2448

«Yimjana»: Una «yimjana», XIX-6533 Yokohama: Una calle de la ciudad, adornada para celebrar el gran festival de los niños—ilustración, XII-4178

Vista general de Yokohama—ilustración, IV-1187 Yosemite: Vista del valle de Yosemite—ilustración, VI-1944

Young (Eduardo): La noche, XIV-4970 Yulo—ilustración, XII-4254 Yunque: Cómo el martillo, el yunque y el estribo conducen los sonidos al oído interno, XIV-4909

Z

Zacatecas: La ciudad de Zacatecas-ilustración, XVI-

Punta de zafiro del fonógrafo-ilustración, Zafiro: Pt

VI-1885
Zalamea: El Alcalde de Zalamea, por Pedro Calderón de la Barca—Exposición del argumento, VI-1845 Zaldumbide (Julio): Al sueño, XV-5109 Zambeze: El famoso puente junto a las cascadas Victoria, en el río Zambeze—ilustraciones, I-43

Zambullidor: El gran zambullidor del Norte—ilustración, VI-1873
El hermoso zambullidor, VI-1876
Zanahoria silvestre, XVI-5622
Zanco: Modo de hacer unos zancos—con ilustraciones, XV-5121

Zancudas que corren con prodigiosa velocidad, IX-

Zapatería: Una zapatería célebre, VII-2395 Zapatero: El zapatero médico—fábula de Samaniego,

Zapatilla (La), V-1726 Zapato: Como se quita el barro de los zapatos, VIII-2773

Debemos nuestras botas y zapatos a los microbios benéficos, III-1012 El Zapato, Capilla del Monte, Córdoba—ilustra-ción, II-429

ción, II-429
El zapato vicjo, XIII-4550
La historia de los zapatitos rojos, I-65
Zar: Una muchacha ante el Zar, VI-1858
Zaragoza: La heroina de Zaragoza—Agustina de Aragón, XII-3985
Zarapito—ilustración, IX-2940
El zarapito menor—ilustración, IX-2940
Zarza: La garza, el gato y la zarza, XI-3693
La zarza común—ilustración, XVI-5509
Zarzal: El roble y el zarzal—fábula de Esopo, V-1679

Zarzamoras-ilustración, IV-1132

Zarzamoras y frambuesas, IV-1135 Zayas (Antonio de): Ante la radiografía de una Zayas (Antonio de): Ante la radiografía de una mano, XVIII-6270 Canícula, XVII-5650 Plazuela, XVII-5808 Zea (Francisco): La bandera, XIII-4297 Zedlitz (José Cristián, Barón de): La ermita de la aldea, XVII-6006

Zedlitz (José Cristián, Barón de): La crmita de la aldea, XVII-6006
La revista nocturna, VIII-2644
Zelanda: Nueva Zelanda, VI-1897
Zeledón (José Maria): Hinno nacional de Costa Rica, XII-3964
Zentzont'e (El), XVI-5638
Zeppelin: El mayor globo dirigible que se ha construido—ilustración, II-318
Zequeira y Arango (Manuel de): A la piña, XX-6840
La Ilusión, XVII-5996
Zócalo: El zócalo y la estatua, XIX-6513
Zorra (La), XVIII-6343
Comerciante de pieles, regateando con los tramperos sobre el precio de una piel de zorra plateada—ilustración, VII-2457
El león y la zorra—fábula de Samaniego. XII-4131

Zorra: El Sr. Conejo, el hortelano y la Sra. Zorra,

El Sr. Conejo, la Sra. Zorra y el espantajo, IV-1284 La gallina y la zorra—fábula de Esopo, XII-4173 La zorra, el gallo y los perros—fábula de Sama-niego, III-1016

niego, IÍI-1016

La zorra hambrienta y el gatito, XIX-6603

La zorra y el asno—fábula de Esopo, VII-2502

La zorra y el caballo, XII-3942

La zorra y el chivo—fábula de Esopo, XIII-4516

La zorra y el león—fábula de Esopo, XIII-4515

La zorra y el lobo—fábula de Esopo, XIII-4515

La zorra y el lobo—fábula de Esopo, XIII-4514

La zorra y la careta—fábula de Esopo, XV-5192

La zorra y las uvas—fábula de Esopo, XI-3699

Los cuernos de algunas especies de carneros sirven de escondrijo a las zorras, II-546

Madriguera de una zorra y sus cachorros—ilustración, VII-2252

Una zorra precavida—ilustración, III-1022

cion, VII-2252 Una zorra precavida—ilustración, III-1022 Zorras jóvenes, asomadas a la entrada de su guarida—ilustración, VIII-2585 Zorrilla (José): El reloj, II-717 Indecisión, XV-5105 Introducción a los « Cantos del Trovador », III-1082 Introducción al poema de María, XVIII-6152 La carrera, VI-2653 Las pildoras del rey Salomón, IX-3134

La carrera, VI-2053
Las píldoras del rey Salomón, IX-3134
La tempestad, VII-2525
Zorrilla de San Martín (Juan): Los funerales de Tabaré, XIV-4851
Paz es riqueza, IV-1332
Zorro (El), VI-1931; ilustración, I-190
El zorro pagado con su misma moneda, V-1718
La astucia de que da prueba el zorro para burlar a sus perseguidores, I-199
Las aventuras del zorro Reynard, X-3575
Zorro-vibora: La historia del zorro-vibora—Leyenda araucana, XIX-6699
Zorzal—ilustración, IX-3073
Zumaque, XVII-5754; ilustración, XVII-5751
Zumaque del Pacífico, XVI-5683; ilustración, XVI-5681

Zumaque venenoso, XVI-5683; ilustración, XVI-

Zumbido: ¿Con qué producen las abejas su zumbido? IV-1377

APOr qué zumban las líneas telegráficas, VI-2016 Zurcido: El arte de zurcir y remendar, VIII-2655 Zurdez: Personas que no son zurdas, y personas

zurdas, XIV-4816
Por qué algunos niños nacen zurdos y otros nacen no siéndolo, XIV-4817

Zurich-ilustración, XII-3949

BIBLIOTECA NACIONAL DE MAESTROS

ÍNDICE POR SECCIONES

Nota: Las cifras romanas indican el numero del volumen, y los caracteres arábigos expresan la página en que está lo que se busque. Así, por ejemplo, III-989 quiere decir que se acuda a la página 989, la cual está en el tomo tres.

AMERICA LATINA

América del Sur Los aborígenes, I-153 Los araucanos, I-152 Los fueguinos, I-156 Los guaraníes, I-152, Los incas, I-154, 158 153, 155

Argentina-Descubrimiento del Río de la Plata Asunción, Ayolas descubre los lugares donde fué fundada, **I**-275 Ayolas, Juan de, **I**-275 Corpus Christi fundada por Ayolas, **I**-275 Descubrimiento casual del estuario, **I**-268 Descubrimiento del Estrecho de Magallanes, **I**-

Descubrimiento del Estrecho de Magalianes, 1-270
El grillo salvador, I-273
Fundación de la primera población en el territorio que más tarde sería la República Argentina, I-272
Gaboto, Sebastián, I-270
Irala, Domingo Martínez de, I-275
La Maldonado, I-271, 274
«La Virgen del Buen Ayre » I-272, 273
Las pequeñas embarcaciones llamadas carabelas, I-269
Los descubridores del siglo XVI, I-267
Los indios guaraníes del delta del Paraná a la llegada de los españoles, I-266, 274
Magallanes, Hernando de, I-268, 270
Mendoza, Expedición de don Pedro de, I-272
Primera fortaleza de Nuestra Señora del Buen Ayre, I-273
Puerto, Francisco del, I-270
Solís, Juan Díaz de, I-268, 271
Sufrimientos de los conquistadores, I-274
Tipos de caballeros españoles de los siglos XV y XVI, I-269
Argentina — Buenos Aires (1580-1916)

Argentina — Buenos Aires (1580-1916)

Argentina — Buenos Aires (1580-1916)
Asunción, Centro político y militar de la Conquista, II-517
Buenos Aires como capital federal, II-524
Culto de las letras, de la poesía y de la música interrumpido por la dictadura de Rosas (1835-1852), II-524
Desarrollo de la Puerta de la Tierra, II-518
« El año treinta », II-522
El comercio de contrabando y el crecemiento de la ciudad, II-522
El pie diminuto y la peineta monumental de la porteña, II-524, 526
El Teatro Colón, II-525
Garay, El capitán Juan de, II-517, 529
Jockey Club, II-527, 528
La Avenida de Mayo, II-520
La Plaza del General San Martín, II-523
La Plaza de Mayo, II-523
Movimiento separatista y la guerra civil de diez años (1852-1862), II-524
Nuevo punto de partida para la prosperidad de la ciudad, II-524
Palacio del Gobierno Federal, II-521, 523
Peinetones que usaba la mujer argentina, II-524, 526
Primera nave construída en Sur América que

524, 526
Primera nave construída en Sur América que cruzó el Atlantico, II-518
Primer periódico de Buenos Aires, II-528
Puerto y ciudad en 1590, II-519
Puerto y ciudad en 1916, II-530
Repoblación de Buenos Aires, II-517

Argentina — Las Invasiones Inglesas Banderas de los regimentos ingleses prisione-

ros, **11-**639 Beresford, el general inglés William Carr, **11-**

Capitulación del ejército inglés, II-638 Convento de Santo Domingo, II-632, 641

AMERICA LATINA - Continuación

AMERICA LATINA — Continuación

Derrota de los ingleses, II-638

« El Fuerte », o palacio de los Virreyes y de los Presidentes argentinos, II-633, 634

Iglesia de Santo Domingo, II-641

La defensa de Buenos Aires en 1807, II-638

Las tropas que combatieron contra los ingleses en 1806, II-637

Liniers, Don Santiago, II-635, 636, 638

Los oficiales ingleses prisioneros fundadores de la colectividad anglo-argentina, II-640

Planes de dominación comercial y oceánica mundial de Inglaterra, II-633

Popham, El almirante Sir Home, II-634

Un puñado de ingleses disciplinados encontraron una presa fácil, II-636

Whitelock, Expedición del general John, II-638

Argentina — La Independencia (1810-1824)

Ayacucho, Batalla de, III-770

Casa en Tucumán donde fué declarada la Independencia, III-767

Chacabuco y Maipú, Batallas de, III-770

Colaboración gloriosa de San Martín, O'Higgins, y Bolívar, III-770

El desgobierno español en las colonias, III-765

El Paso de los Andes, III-765, 770

La Asamblea del año 13 y su monumento, III-768, 769

La famosa carga de los Granaderos a Caballo, III-770

La famosa carga de los Granaderos a Caballo, III-770

La famosa carga de los Granaderos a Caballo, III-770

III-770

La Gazeta de Buenos Aires, fundada por el Go-bierno Provisional de la Revolución liberta-dora, **III**-768 Maipú, Batalla de, **III**-764, 770 Monumento de la primera junta, La Plata, **III**-

Proclamación del 25 de Mayo de 1810. III-764.

Saavedra, Don Cornelio, coronel del batallón de Patricios y jefe del primer gobierno patrio, III-766 San Martín, Sepulcro del general José de, III-767

Monumento al general, III-769 Sentimiento creciente para la independencia, III-765

TII-765
Tucumán y Salta, Victorias de. III-768
Argentina — Los Próceres Militares (1810-1916)
Alvear, El general María de, III-996
Bandera Nacional, Creación de la, III-994
Barrancas del Río Paraná, III-989
Belgrano, Manuel, Estatua de, III-771
Mausoleo de, III-997
Retrato de III-994

Barrancas del Río Paraná, III-989
Belgrano, Manuel, Estatua de, III-771
Mausoleo de, III-997
Retrato de, III-994
Renombre de, III-989
en el Río del Juramento, III-992
y la Bandera Argentina, III-994
Caseros, Batalla del Palomar de, en las cercanías de Buenos Aires, III-995, 996
Combate de San Lorenzo, III-990
Guerra de Secesión, III-998
Mitre, el general Bartolomé, III-998
Presidencia de, III-999
como estadista, IV-1115
Retrato de, IV-1116
Pueyrredón, El general Juan Martín de, héroe de la Reconquista, III-994
Retrato de, III-996
Expedición en los desiertos del Sud, III-998
Morada del dictador, III-995
Roca, El general Julius A., III-999
Retrato de, III-997
Compaña contra los indios, III-999
Rosas, El general don Juan Manuel de, III-996
San Martín, Vida de, III-999
Retrato de, III-991
Estatua de, en Tucumán, III-991
en Boulogne, III-993
Urquiza, El general Justo José de, III-995, 996
Monumento de, III-997
Palacio donde fué asesinado, III-999

AMERICA LATINA — Continuación Argentina — Los Próceres Civiles (1810-1916)
Argentina — Los Próceres Civiles (1810-1916)
Alberdi, Dr. Juan Bautista, IV-1114
Monumento de, IV-1113
Obras de, publicadas por la nación, VI-1115
Alcorta, Dr. José Figueroa, IV-1118
Retrato de, IV-1117
Alvear, Doctor Marcelo T. de, Retrato de, IV-1120
Avellaneda, El presidente, IV-1116
Monumento de, IV-1108
Echeverría, Estaban, IV-1114
Monumento de, IV-1113
Himno Nacional, XII-3959
Irigoyen, Dr. Bernardo de, IV-1118
Retrato de, IV-1117
Dr. Hipólito, Retrato de, IV-1119
La Prensa, IV-1119
López, Dr. Vicente Fidel, Retrato de, IV-1111
López y Planes, Dr. Vicente, IV-1112
Retrato de, IV-1111
Moreno, Dr. don Mariano, IV-1109
Estatua de, III-771
Retrato de, IV-1110
Paz, Dr. José C., IV-1118
Retrato de, IV-1111
Pellegrini, Dr. Carlos, IV-1116
Monumento de, IV-1108
Retrato de, IV-1111
Plaza, Don Victorino de la, IV-1118
Retrato de, IV-1111
Plaza, Don Victorino de, IV-1110
Rivadavia, Dr. don Bernardino, IV-1110
Rivadavia, El dreadnought, IV-1115
Sáenz Peña, Dr. Luis, Retrato de, IV-1117
Dr. Roque, IV-1118
Retrato de, IV-1118 Argentina - Los Próceres Civiles (1810-1916)

1114
Retrato de, III-997
Estatua de, IV-1108
Sarmiento, La fragata, IV-1109
Sársfield, Dr. Dalmacio Vélez, IV-1112
Monumento de, IV-1113
su Codigo Civil, IV-1112
Tejedor, Dr. Carlos, IV-1119
Estatua de, IV-1108

Argentina - Los Niños Argentinos

Argentina — Los Ninos Argentinos
Admirable sistema escolar, IV-1239
« El Niño del Campo », IV-1240, 1242
El niño Herrera, de la Rioja, IV-1244
« El Tambor de Tacuari », IV-1240, 1242
Escuelas primarias, IV-1243
Ilustración de diez mil niños argentinos cantando en inglés, IV-1243
Instituciones públicas para niños, IV-1242
Los vendedores de diarios, IV-1241, 1244
Miranda, Federico Dávila, prodigioso niño, IV1244

Niños argentinos de que se ocupa la historia, IV-1240 Niños Bonaerenses, IV-1245 Primera compañía de «Girl Scouts», IV-1238 Tropas argentinas, IV-1239, 1241

Argentina — Geografía y Estadística

Colosal evolución de los ferrocarriles, **V-**1476 Estación «Retiro» en Buenos Aires, **V-**1475 Estación terminal del Ferrocarril del Sud, **V-**

Ganadería y vinicultura argentina, V-1474,

1605
Importaciones y exportaciones, V-1478
La región de la vid, V-1474
La región del Norte, V-1474
La región del Socceales, V-1474
La región del los cereales, V-1474
La región insular, V-1473
La región patagónica, V-1474
« Las Catedrales », V-1473
Las ciudades importantísimas, V-1478
Las industrias manufactureras, V-1476
Los transportes terrestres del año 1800, V-1476, 1478

Población de la República, **V**-1474 Primer ferrocarril argentino, **V**-1479 Prodigioso adelanto comercial de la República, **V**-1476

Puertos de exportación, V-1478

AMERICA LATINA - Continuación

Argentina — Viajes en la República
Bellezas naturales argentinas, V-1603
Ciudades de verano, V-1608
Colonia Nacional de alienados, V-1619, 1620-22
Concordia y Corrientes, V-1604, 1610
Córdoba, V-1613, 1614
El «Open Door », V-1619, 1620, 1622
El gran río Paraná, V-1601
El Gran Salto del Iguazú, V-1610
El inmenso Delta del Plata, V-1601
El Río Uruguay, V-1601
Estancias magnificas, V-1621, 1622
La ciudad de La Plata, V-1616, 1617, 1620
La costa patagónica y las explotaciones de petróleo, V-1612, 1615, 1623
La región azucarera, V-1614, 1623
La región de los Andes mineralógicos, V-1618
Misiones de los Jesuítas, V-1606
Notables obras de ingeniería, V-1609
Rosario, Santa Fe y La Playa, V-1607
Salta y Jujuy, V-1614
Tucumán, V-1611 Argentina - Viajes en la República

Bolivia

Bolivianos notables, XIII-4352 Ciudades principales, XIII-4352
Ciudades principales, XIII-4354
Copacabana, XIII-4359
Escenas típicas, XIII-4356, 4357
Estadística geográfica, XIII-4353
Huanchaca, XIII-4359
La Paz, XIII-4359
Producción de oro, de caucho y del estaño,
XIII-4358
Ruinas preincipas, XIII-4351

Ruinas preincaicas, XIII-4361 Tiahuanaco, XIII-4361, 4362 Tipos indígenas, XIII-4355

Brasil

Aspecto general del país, XIV-4666 Cludades principales, XIV-4687 Clima, XIV-4673 Fauna terrestre y acuática, XIV-4678 Forma de gobierno, XIV-4684 Ganadería, XIV-4684 Idioma nacional y dialectos, XIV-4684 La Flora, XIV-4674 Minerales brasileños, XIV-4671 Principales ríos y lagos, XIV-4672 Principales ríos y lagos, XIV-4672

Brasil - Historia

Don Pedro I, **XIV**-4796
El segundo reinado, **XIV**-4800
La abdicación — El 7 de Abril, **XIV**-4798
La abolición de la esclavitud, **XIV**-4802
La Guerra del Paraguay, **XIV**-4800
La independencia, **XIV**-4795

Brasil — La República

Cómo se instauró, **XV-**5019 La bandera nacional, **XV-**5024 Los próceres de la república, **XV-**5023

Brasil - Mujeres de la época colonial

Clara Camarao, **xv**-5140 Damiana la misionera, **xv**-5137 Doña María de Souza, **xv**-5141 Doña Rosa María de Siqueira, **xv**-5142 Paraguassú, **xv**-5135

Colombia

Animales y peces, **XVI-**5375
Bogotá, **XVI-**5375
Bolívar y la batalla de Carabobo, **XVI-**5376
Dificultades con los Estados Unidos, **XVI-**5377
El clima, **XVI-**5374
El llanero, el hijo del desierto, **XVI-**5375
Guerras civiles, **XVI-**5377
Guerras civiles, **XVI-**5377 Guerra con Ecuador, **XVI**-5377 Historia del país, **XVI**-5376 Insectos dañinos, **XVI**-5375 Las cordilleras colombianas, **XVI**-5273 Las llanuras y las minas, **XVI**-5273 XVI-5373

Limites y superficie, **XVI-**5373 Los ríos más importantes, **XVI-**5374

AMERICA LATINA - Continuación

Cuba—La Colonia y la Bepública
Administración y política, XVIII-6080
Ataques piráticos a Cuba, XVIII-6072
Colonización, XVII-5724
Conspiraciones, XVIII-6080-83
Constitución de la República, XVIII-6085
Cultura pública, XVIII-6096
Desde los corsarios y piratas hasta las conspiraciones, XVIII-6073
El comercio, XVIII-6076
El diluvio, XVII-5721
Epoca precolombina, XVII-5719
Evolución material progresiva, XVIII-6094
Fomento de la población, XVIII-6099
Industria y educación, XVIII-6079
La asamblea de Santa Cruz, XVIII-6091
La constitución de la República, XVIII-6081
La cración, XVII-5720
La esclavitud, XVII-5725, XVIII-6088
La guerra de los diez años, XVIII-6088
La protesta de Baraguá, XVIII-6086
La República, XVIII-6091
La «Revolución de Agosto», XVIII-6093
La última guerra de independencia, XVIII-6088
Los «Salteadores de Mar », XVIII-6098
Nuevas conquistas, XVIII-6098
Nuevas conquistas, XVIII-6098
Periodo reformista, XVIII-6083 Cuba-La Colonia y la República

Primera intervención Norte-Americana, XVIII-6091
Primeras proposiciones de paz, XVIII-6084
Producciones cubanas, XVIII-6075
Sublevaciones, XVIII-6083
Sucesores de Velázquez, XVIII-5725
Tendencias anexionistas, XVIII-6082
Término de la conquista, XVIII-5726
Tradiciones y creencias, XVII-5720
Usos y costumbres, XVII-5722

- Hombres eminentes

Nuevas conquistas, XVII-5725 Periodo reformista, XVIII-6083

Guba — Hombres eminentes

Arango y Parreño, Don Francisco de, XX-6785
Casal, Julián del, XX-6790
Céspedes, Carlos Manuel de, XX-6778
Cisneros, Don Gaspar Betancourt, XVIII-6083
Finlay y de Barres, Dr. Carlos Juan, XX-6791
García, Calixto, XX-6778
Heredia, José María, XX-6788
Martí, José, XX-6781
Poey, Don Felipe, XX-6787
Romay, Dr. Tomás, XX-6786
Torre y Huerta, Dr. Carlos de la, XX-6791
Valdés, Gabriel de la Concepción, XX-6789
Varela, Don Félix, XVIII-6082

Cuba — Descripción geográfica Aguas minerales, XIX-6430 Animales de mar, **XIX-**6439 Aves indígenas e importadas, **XIX-**6439, 6440 Aves indígenas e importadas, XIX-643 Clima, XIX-6436 Cobre, XIX-6430 División política y natural, XIX-6428 El cacao, XIX-6437 El café, XIX-6436 El cocotero, XIX-6437 El tabaco, XIX-6435 Fauna, XIX-6438 Figura y dimensiones, XIX-6425 Flora, XIX-6431 Hierro, XIX-6429 La piña, XIX-6437 Hierro, XIX-6429
La piña, XIX-6437
Las costas, XIX-6426
Las frutas, XIX-6427
Las provincias, XIX-6428
Maderas de construcción, XIX-6432
Mamfferos indígenas, XIX-6438, 6440
Manganeso, XIX-6430
Minerales, XIX-6439
Peces de río, XIX-6439
Producciones cubanas, XVIII-6075
Productos agrícolas, XIX-6433 Productos agrícolas, **XIX-**6433 Situación, **XIX-**6425 Terreno, **XIX-**6426

AMERICA LATINA - Continuación

Chile - Historia

Actividad sediciosa de los Hermanos Carrera, Actividad sediciosa de los Hermanos Carrera, IX-2920
Albores de la revolución separatista, IX-2914
Antecedentes de la Guerra del Pacífico, IX-3042
Antes del descubrimiento, VIII-2670
Asesinato de Manuel Rodríguez, IX-2920
Caída de O'Higgins, IX-2920
Colaboración de argentinos y chilenos, IX-2918
Combate naval de lquique, IX-3042
Condición política de Chile durante el coloniaje, VIII-2680
Conquista de Chile por Valdivia, VIII-2674
Costumbres coloniales, VIII-2678
Declaración de la Independencia, IX-2919
Deposición de Balmaceda — derrota y*suicidio del presidente, IX-3046
El partido liberal — su actuación revolucionaria, IX-3049
El Presidente Montt y el partido conservador, IX-3040
El primer congreso, IX-2915 IX-2920

IX-3040
El primer congreso, IX-2915
El sistema parlamentario, IX-3046
Gobiernos de Errázuriz y Pinto, IX-3041
Guerra con España, IX-3041
Heroísmo de Arturo Prat, IX-3042
Labor revolucionaria de Carrera, IX-2916
La campaña contra la confederación peruanoboliviana, IX-3038
La Colonia, VIII-2677
La dominación quechua, VIII-2674
La expedición de Almagro, VIII-2674
La Expedición libertadora del Perú, IX-2920
La lucha por la Independencia, IX-2916
Llegada de los Españoles, VIII-2673
O'Higgins, director supremo, IX-2920
Operaciones militares de O'Higgins v San Martín, IX-2919
Operaciones navales y terrestres, IX-2920

tin, IX-2919
Operaciones navales y terrestres, IX-2920
« Pelucones » y « Pipiolos », IX-2922
Persecuciones durante la restauración del dominio español, IX-2918
Presidencia de Bulnes, IX-3038
Presidencia de Don Joaquín Pérez, IX-3041
Presidencia de Santa María y Balmaceda, IX-3044
Tripuro decisivo de Chilo IX-2042

Triunfo decisivo de Chile, IX-3043

Chile - Grandes hombres

Bulnes, El Presidente Don Manuel, **X**-3393 Carrera, Don José Miguel, **IX**-3180 Errázuriz Zañartu, El Presidente Don Federico, X-3396
Molina, El Abate, el más antiguo de los naturalistas chilenos, IX-3174
Montt, Don Manuel, X-3394
O'Higgins, Don Ambrosio, IX-3176
O'Higgins, Don Bernardo, IX-3179
Portales, Don Diego, X-3391
Prat, Arturo, X-3396
Salas, Don Manuel de, IX-3177
Valdivia, Don Pedro de, IX-3173
Varas, Don Antonio, X-3394

Chile - Turismo

¿Cómo llegaremos a Chile? **X**-3512, 3522 Configuración y clima, **X**-3511 El ferrocarril transandino, **X**-3525 Santiago, la capital de la República, **X**-3518 Un paseo por el Sur de Chile, **X**-3526 Valparaíso y Viña del Mar, **X**-3516

El clima, XVI-5372 Guayaquil, XVI-5371 Islas que pertenecen a la República, XVI-5369 La Independencia, XVI-5373 Las industrias, XVI-5372 Los Andes equatoriane, XVI-5769 Los Andes ecuatorianos, XVI-5769 Los ríos más importantes, XVI-5769 Los ríos más importantes, XVI-5371 Los volcanes, XVI-5370 Población, XVI-5369 Sucre, El general, y la victoria de Pichincha, XVI-5373 Sus limites indeterminados, XVI-5369

AMERICA LATINA - Continuación Guayana

Clima y estaciones, **XVI-**5383 Georgetown, **XVI-**5383 Industrias y cultivos principales, **XVI-**5384

Las cinco partes de la Guyana, **XVI-**5383 Límites y superficie, **XVI-**5382 Paramaribo, **XVI-**5384

Méjico y La América Central

Antiguas civilizaciones en América, XVI-5479 El conflicto de Méjico, XVI-5488 Fin de Iturbide y la guerra de Tejas, XVI-5486 La conferencia de Niágara, XVI-5489 La Isla de Puerto Rico, XVI-5490 Las pequeñas Antillas, XVI-5490 Méjico, XVI-5480 Méjico sacude el yugo español, XVI-5484 Republicas de la América Central, XVI-5489 Tiempos anteriores a Colón, XVI-5479

Asunción, **XIII-**4470, 4475 Carácter de Irala, **XIII-**4470 Cascadas notables, **XIII-**4477 Cascadas notables, XIII-4477
Expedición de Mendoza y Ayolas, XIII-4470
Francia, José Gaspar Rodriguez, XIII-4474
Guerra con el' Brasil, XIII-4478
Indio del Paraguay, XIII-4471
La Junta de Gobierno, XIII-4474
Las Misiones de los Jesuítas, XIII-4472
López, Carlos Antonio, XIII-4476
López, El mariscal Francisco Solano, XIII-4478
Los Comuneros del Paraguay, XIII-4478
Paraguay pintoresco, XIII-4479
Primeros pobladores, XIII-4479
Primeros pobladores, XIII-4469

Perú — Bosquejo histórico

Perú — Bosquejo histórico
Atahualpa, XI-3634, 3635
Batalla de Junin, XI-3878
Capitulación de Ayacucho, XI-3878
Combate del Huáscar, XI-3882
El gobierno nacional, XI-3878, 3879
El Virreinato, XI-3639
Guerra con Colombia, XI-3878
Guerra del Pacífico, XI-3882
Guerras civiles, XI-3638
Huacos de Nazca y de Trujillo, XI-3631
Indios peruanos actuales, XI-3628, 3629
La Independencia, XI-3876
Los ecos de la Revolución Francesa, XI-3873
Manco Capac y Mama Oello, XI-3626
Monumentos peruanos modernos, XI-3872
Pizarro, Francisco, XI-3633, 3636
Reliquias incaicas, XI-3631, 3632
Restos de construcciones incaicos, XI-3624
Revoluciones y la vida política, XI-3880
Perú — Estado económico

Perú - Estado económico Peru — Estado economico
Bancos de Lima, XII-4004, 4006
Callao, XII-4000
Cuzco, XI-3637, 3875
El Contrato Grace, XII-4004
El Empréstito con Dreyfus, XII-4004
Lima, XI-3636, XII-4001, 4003
Riquezas naturales, XII-3997
Situación fiscal, XII-4006
Vistas del Perú, XI-3637, XII-3998, 3999, 4002-5

Perú - Hombres prominentes

Billinghurst, Don Guillermo E., XII-4116
Calderón, Francisco García, XII-4116
Fuentes, Don Manuel Atanasio, XII-4107
Leguía, Don Augusto B., XII-4116
Pardo, Dr. don José, XII-4115, 4116
Pardo, Don Manuel, XII-4108
Piérola, Don Nicolás de, XII-4113
Rosas, Don Francisco, XII-4106
Valcárcel, Dr., XII-4116 Valcarcel, Dr., XII-4116

AMERICA LATINA - Continuación Uruguay - Antecedentes de la Revolución Uruguaya

Acuña de Figueroa, Francisco, Retrato de, V-

Conquista de Buenos Aires, V-1747 El Cabildo Abierto y la Junta de Gobierno de 1808, V-1752

El Cabildo Abierto y la Junta de Gobierno de 1808, V-1752
El comercio de contrabando, V-1738
El Consejo de Indias, V-1739
El Consejo de Indias, V-1739
El Uruguay a principios del siglo XIX, V-1737
Enviados de Napoleón y la Junta de Sevilla—destitución de Elío por Liniers, V-1751
Fundación de Montevideo, V-1738
Incursiones de piratas, V-1738
La Casa de Contratación, V-1739
La dominación inglesa en Montevideo, V-1749
Las invasiones inglesas, V-1747
Liniers y Ello, V-1751
Llegada del Virrey Cisneros, V-1753
Los Cabildos, V-1739
Los gauchos, V-1744
Los Virreyes, V-1739
Montevideo, V-1741
Organización colonial, V-1738
Organización colonial en el Uruguay, V-1740
Orígenes de la Revolución Americana, V-1746
Perez Castellanos, José Manuel, Retrato de, V-1741

Perez Castellanos, José Manuel, Retrato de, V-1741

Restablecimiento de la dominación española, V-1750

Resultados de las invasiones inglesas, **V-1750** Sucesos de España, **V-1750** Toma de Maldonado y Montevideo por los in-gleses, **V-1748** Zabala, Don Bruno Mauricio, **V-1738**

– La Revolución Uruguaya y las Guerras de Artigas

Gueras de Artigas
Adhesión de Artigas a la Revolución, VI-1955
Alvear, Don Carlos de, VI-1965
Antecedentes de Artigas, VI-1955
Artigas abandona la línea del sitio, VI-1963
Batalla de Las Piedras, VI-1957
Batalla de Cerrito, VI-1959
Combate de San José, VI-1956
Discordias entre Artigas y el gobierno de Buenos Aires, VI-1959
El congreso de Maciel, VI-1962
El espíritu revolucionario, VI-1955
El Exodo, VI-1958
El Grito de Asencio y otros alzamientos, VI-1956

1956

Evacuación del territorio por los portugueses, VI-1959
Fin de la dominación española, VI-1964
Incorporación de Artigas al sitio, VI-1960
La emancipación del dominio español, VI-1953

y seg

y seg.
La representación oriental en la asamblea constituyente, VI-1960
Las instrucciones de 1813, VI-1960
Levantamiento del sitio y disconformidad de Artigas, VI-1958
Posada, Rendición de, VI-1959
Posada, Rendición de, VI-1957
Primeros hechos de armas de la revolución argentina, VI-1954
Propaganda de Artigas en el litoral argentino, VI-1964
Rechazo de los diputados orientales, VI-1962

Rechazo de los diputados orientales, **VI-**1962 Rendición de Montevideo, **VI-**1964 Revolución del 25 de Mayo, **VI-**1953 Rompimiento entre Montevideo y Buer

Rompimiento entre Montevideo y Bue Aires, VI-1954 Rondeau, General José, Retrato de, VI-1961 Separación de Sarratea, VI-1960 Sitio de Montevideo, VI-1957

AMERICA LATINA - Continuación

Uruguay-Guerras con Buenos Aires y Portugal Artigas y la independencia oriental, VI-2096 Batalla del Guaybo, VI-2094 Declaración de guerra de Artigas al directorio, VI-2103

Desesperada situación de los patriotas, VI-2104 El Congreso de Tucumán, VI-2099 Entrega de Montevideo a los orientales, VI-

Gobiernos de Otorgués y de Barriero, VI-2095
Influencia Argentina de Artigas — Caída de
Alvear, VI-2096
La constancia de Artigas — deserción de algunos de sus jefes, VI-2103
La invasión — el plan de Artigas — Primeras
derrotas, VI-2100
Negociaciones de Alvear con Otorgués, VI-2093
Negociaciones de Montevideo con Buenos Aives
— Ocupación de Montevideo por Lecor, VI-

Ocupación de Montevideo por Lecor, VI-2102

campaña de Artigas y nuevos reveses, Nueva

VI-2102 Nueva e infortunada campaña contra los por-tugueses, VI-2104 Nuevas derrotas Artiguistas, VI-2102

Origen de la invasión portuguesa, **VI-**2099 Ostracismo y muerte de Artigas, **VI-**2106 Proposición de Álvarez Thomas a Artigas, **VI-**

2096
Purificación — El gobierno de Artigas, VI-2098
Reanúdase la guerra entre Artigas y Buenos
Aires, VI-2098
Rebelión de Ramírez contra Artigas, VI-2105
Rehabilitación de Artigas por el gobierno de
Buenos Aires — Nuevo rompimiento entre
ambos, VI-2093
Triunfo definitivo de las ideas de Artigas, VI-

riunfo precario de Otorgués — Fracaso de Casupá, **VI-**2101

Triunfo

Victoria de Santa María — Desastre de Tacua-rembó y fin de la resistencia a la conquista, VI-2104

Uruguay - La Cruzada de Redención

Artigas, Carácter de, **VII-**2232 Batalla del Sarandí, **VII-**2233, 2235 La desembarcación en la playa de la Agraciada,

Las primeras reuniones de los cruzados, VII-2234

Escuelas e instrucción pública, **VII-**2441, 2443, 2445, 2446, 2447
Lavalleja, Juan Antonio, **VII-**2231
Los «Treinta y tres», **VII-**2229 y seg.
Situación de los orientales en Buenos Aires, **VII-**2234

Uruguay - Descripción Geográfica

Colonia, VII-2450 Colonia, VII-2450
Departamentos de Uruguay, VII-2444 y seg. El Salto, VII-2449
Estadística, VII-2454
Friestas carnavalescas e infantiles, VII-2440
Fray Bentos, VII-2449
Industrias importantes, VII-2451, 2452
Montevideo, VII-2434 y seg.
Otras ciudades importantes, VII-2444 y seg.

Venezuela

Animales salvajes, **XVI-**5380 Bolívar, Simón, «el Libertador», **XVI-**5382 Caracas, **XVI-**5380 Caracas, XVI-5380
El Orinoco y el Apure, XVI-5378
Farol de Maracaibo, XVI-5379
Historia, XVI-5382
La Guaira, XVI-5381
La región Andina, XVI-5377
Las sabanas, XVI-5378
Las salinas y el oro, XVI-5379
Limitera de San Antonio, XVI-5379
Los descubridores, XVI-5381
Los llanos, XVI-5377
Luz del tirano Aguirro, XVI-5379
Productos agrícolas y botánicos, XVI-5380

COSAS QUE DEBEMOS SABER

Abreviaturas usadas en castellano, X-3533
Algunas sabrosas frutas, de gran consumo, IV-1121
Algunos monumentos famosos, VIII-2567
A lo largo de la costa, XIV-4807
Cabalgando sobre ruedas de aire—Historia de un escarabajo y de un tubo de goma, XIII-4383
Cómo cría perlas una ostra, I-277
Cómo de la tierra se obtienen los alfileres, VI-2085
Cómo desenterramos la luz solar—Historia de un pedazo de carbón, III-773
Cómo puardamos nuestros tesoros, XI-3749
Cómo obtenemos el hiclo, X-3359
Cómo se construye un faro, III-1005
Cómo se construye un faro, III-1005
Cómo se envía un telegrama, XVII-5727
Cómo se hace el calzado, VII-2336
Cómo se hacen los mapas, XVI-5601
Cómo viajaban nuestros antepasados, XIX-6443
Cuatro palabras sobre escultura, VI-2107
De dónde procede el azúcar, II-531
De dónde procede el vidrio, XVII-5961
De dónde procede el vidrio, XVII-5961
De dónde procede el aluz del gas, IX-3183
De qué modo aprendieron los hombres a escribir, XI-3827
De qué modo averiguamos lo que ocurrió en tiempos remotos VII-2243 Abreviaturas usadas en castellano, X-3533

De qué modo aprendieron los hombres a escribir, XI-3827
De qué modo averiguamos lo que ocurrió en tiempos remotos, VII-2243
De qué modo se obtiene el petróleo, XV-5259
El bananero y sus frutos, XIV-4913
El caucho, XIII-4383
El cinematógrafo y sus secretos, XVI-5385
El firó, artífice maravilloso, VIII-2793
El libro, I-391
El maravilloso instinto de los animales, X-3367
El pan y la mantequilla, IV-1247
En los abismos del mar, XIII-4609
Historia del alumbrado, XIX-6741
Historia del morsocopio, V-1625
Historia del piano, XIII-4481
Historia del piano, XIII-4481
Historia del reloj, XII-4117
Historia del reloj, XII-4117
Historia de un abrigo de pieles, VII-2455
Historia de un abrigo de pieles, VII-2455
La caja parlante, VI-1881
La conquista de las fuerzas naturales, XI-3885
La exploración de un desicrto, IX-3049
La fabricación del hierro y del accro, III-881
La historia de la bicicleta, VIII-2633
La industria del algodón, XV-5145
La maravillos alabor de la araba, XIII-4493
La maravillos alabor de la araba, XIII-4493

La instoria de la bictieta, VIII-283
La industria del algodón, XV-5145
La máquina de coser, XIII-423
La maravilla del radio-telefonia, XI-3923
La maravillosa labor de la araña, XIII-4493
La marina de guerra, X-3399
La pastilla de chocelate, XX-6793
La perforación de los Alpes, VI-1967
La pesca, IV-1367
La pluma estilográfica, XVII-5839
La sal de la Tierra, IX-2925
Las banderas de las naciones, VI-1877
Las esponias, XVI-5406
Las maravillas de la nieve, XVIII-6383
Las maravillas del imán, VII-2237
Las maravillas del teléfono, III-1001
La verdadera riqueza de una nación, XVI-5495
La vida de la Tierra, X-3285
Locuciones latinas y extranjeras, XVI-5664
Lo que puede hacer un cañón de grueso calibre, II-431
Los barcos de vapor y la telegrafía a través de los océanos, XIV-4957
Los evoy-scouts » o exploradores, XVI-5627 Los barcos de Vapor y la telegrana a divisió de la cocéanos, XIV-4957

Los « boy-scouts » o exploradores, XVI-5627

Los encajes, y su fabricación a máquina, XIX-6677

Los puentes, I-37

Los puentes, I-37

Los tesoros ocultos de la Tierra, XVIII-6409

Los utensilios de loza, XIX-6565

Maravillas de la navegación submarina, XII-4007

Modo de conocer la hora, XII-4123

Nada tan bueno como el cuero, XX-6879

¿Qué dehe hacerse en caso de incendio? XIII-4329

Una caja llena de luz, V-1755

Unas cuantas palabras acerca de la pintura, XII-4217

Un río debajo de una ciudad, XI-3641

Un tren es una gran maravilla, II-653

Un vaso de agua, XVIII-6307

Vivimos rodeados de misterios, XV-5027

EL LIBRO DE HECHOS HEROICOS

Abd-el-Kader, el árabe patriota, **XI-**3735 Admirable rasgo de amor filial, **II-**631 Agustina de Aragón, la heroina de Zaragoza, **XII-**3985 Albano, S., Cómo el mártir entregó su vida a los romanos, I-146 Antigona, El sacrificio de, II-1041 Azara, Félix de, Fortaleza y constancia de, XV-5288 XV-5288
Barra, José, el muchacho que murió por la república, XV-5125
Bayardo, Pedro, El caballero sin miedo y sin tacha, I-139
Beatriz, El amor inmortal de, XIII-4460
« Birkenhead », El naufragio del, IX-2776
Blandina y Pontico, madre e hijo, I-379
Borromeo, Carlos, el intrépido cardenal de Milán, II-753
Buenos Aires, La fiebre amarilla en, en el año 1871, IX-3026
Campesina y emperatriz, XVII-6058 Campesina y emperatriz, XVII-6058 Caridad practicada en secreto, II-755 Casabianca, el joven corso que « permanecío » sobre cubierta mientras el buque ardía, II-631 Catalina «Barlass», **XIV**-4996 Colón, Una reina amiga de, **IX**-3159 Cómo Albano entregó su vida a los romanos, **I-**146 Cómo ayudó Lady Godiva a su pueblo, VIII-2543

Cómo Holanda debió su salvación al mar,

Cómo perdonaba Ricardo Corazón de León, **XX-**6965 Cómo Régulo regresó a Cartago para morir, X-3499

X-3499
Cemo se salvó un tren, XI-3850
Corazón varonil, XIX-6538
Cornelia, madre de los Gracos, I-254
Churruca, X-3373
Damián, El sacrificio del Padre, I-142
Damón y Pitias, La amistad de, VIII-2542
Darling, Grace, El heroismo de, V-1595
Decio, El valiente cónsul romano, I-252
De la escuela al martirio, I-382
Duguesclín, el bravo condestable, II-630
Ejemplo de amor filial, XVIII-6281
El amigo de los esclavos (San Vicente de Paúl), X-3371
El amigo de los esclavos (Sir Samuel Baker), XVI-

El amigo de los esclavos (Sir Samuel Baker), XVI-5705 El amor inmortal de una hermana, XIII-4460 El amor que es más fuerte que la muerte, XVIII-6281

El amor que es mas luerte que la muerte, Avint6281

El árabe patriota, de Argelia, XI-3735

El bravo condestable Duguesclín, II-630

El caballero sin miedo y sin tacha, I-139

El criado que salvó a su ama, V-1595

El dependiente y los hijos del armero, XIX-6540

El dector de Puerto Burton, III-1042

El esclavo que salvó a su amo, VIII-2778

El fin de un envidioso, VII-2322

El heroico sacrificio de un hermano, XII-3986

El heroico sacrificio de un hermano, XII-3986

El heroico sacrificio de un hermano, VI-1857

El hombre que pensó en sus camaradas, XI-3851

El hombre que salvó a St. Helier, XIII-4457

El hombre que salvó a su hijo, V-1596

El intrépido aprendiz, VII-2317

El intrépido cardenal de Milán, II-753

El intrépido héroe de las montañas, XIX-6765

El juez que encarceló a un príncipe, XIII-4327

El labriego en una gran crecida, XVII-6057

El lobo que vino de noche, XIII-4458

El mocito que no quiso pelear contra su patria, V-1596

El muchacho que murió por la República, XV-5125

El muchacho que murió por la República, XV-5125

El nido de águilas, VI-1860
El niño que hizo retroceder un ejército, IV-1358
El niño y el embajador, IV-1357

« El Padre de los pobres », X-3500
El piloto Juan Maynard, XX-6870
El sacrificio de la hermana de un rey, III-1042
El sacrificio del Padre Damián, I-142
El silencio del cazador furtivo, XX-6871
El soldado de Maratón, XII-3987
El tamborcillo sardo, XI-3737

EL LIBRO DE HECHOS HEROICOS -Continuación

El último sacrificio de María Antonieta, XII-4213

El valor de un joven romano, XIX-6539 En el lago Míchigan a media noche, II-629 Fallo justiciero, XIX-6766 Fortaleza y constancia de un sabio explorador, XV-

5288

Hazaña de un joven doctor norteamericano, XIV-5000

Hermoso rasgo de generosidad, XVI-5707 Heroica defensa de Lathorn House, IX-3024 Heroica hazaña de una valiente colegialita, VIII-2544

Heroica hazaña de una valiente colegialita, VIII2544
Heroica magnanimidad de un patriota, XVI-5707
Infantil intrepidez, XIX-6539
Inhumanidad castigada, XV-5126
Intrépida acción de un rey niño, XVII-5832
Juana, la hija modelo, IV-1359
La abnegación de Leonor de Castilla, X-3501
La abnegación de un romano, I-252
La amistad de Damón y Pitias, VIII-2542
La brava condesa Juana de Bretaña, VI-1859
La camarera del « Stella », IV-1358
La caritativa vida de Isabel Fry, II-756
La criada del molinero, XIV-5001
La dama de la linterna, XV-5283
La donneclla que salvó a París, I-377
Lady Derby defendiendo su castillo, IX-3026
La gran energia de Bernardo Palissy, XVI-5467
La hazaña de diez valientes, XVI-5469
La hazaña de una amazona en el mar XVIII-6280
La heroina de la verdad, XX-6567
La heroina de Zaragoza — Agustina de Aragón,
XII-3985
La heroina Grizel Hume, VI-2071

XII-3985

XII-3985
La heroina Grizel Hume, VI-2071
La huida a la luz de la luna, XVI-5571
La inundación en las cataratas de Linton, XIII-4326
La liberación de Grocio, 1-251
La madre de los Gracos, I-254
La muchacha que salvó un fuerte, XIV-4997
La muchacha que vendió su cabello, XVIII-6403
La mujer que vendió su chal, XVI-5572
La niña a quien se le contiaron secretos de Estado,
XVIII-6282
La niña do la elegaza, VIII-2770

La niña a quien se le confiaron secretos de Estado, XVIII-6282

La paciencia todo lo alcanza, VIII-2779

La subida al Monte Capitolino, XVII-5830

La última lucha en el Colisco, I-144

La valerosa muchacha de Noyón, I-252

Lealtad de una princesa, VII-2318

Los guardias suizos cumplen con su deber, I-381

Los hombres del Birkenhead, XII-3988

Los muchachos que salvaron un botc, XVIII-6402

Madre e hijo, I-379

Maravillas de la Fe, I-383

Narraciones de la Insurrección India, VIII-2777

Orgullo de cacique, XVII-6060

Perseguidos por los lobos, XIII-4459

Pocahontas, XIV-4785

Probidad de Licurgo, VIII-2779

Sangre romañola, XV-5285

Sublime ejemplo de lealtad, XIX-6766

Tres vasos de agua fria, III-1041

Una aldea de héroes, VIII-2541

Una carrera en busca del bote salvavidas, XIX-6764

Una hazaña de mujer, II-627

Una heroína de doce años, VII-2319

Una heroína de doce años, VII-2319

Una muchacha ante el Zar, VI-1858

Una mujer que salvó a su familie. XVI-5202

II-757
Una muchacha ante el Zar, VI-1858
Una mujer que salvó a su familia, XVI-5706
Una niña que desatía las iras de un tirano, I-380
Una reina amiga de Colón, IX-3159
Un bienhechor de los sordo-mudos, XI-3852
Un buzo valiente, XVII-5831
Un ciudadano modelo, XII-4215
Un delantal lleno de pólvora, II-628
Un héroe integérrimo de la antigua Roma—Curio Dentato, XX-6966
Un hombre contra quien nada pudo el soborno, XVI-5466

5466 Un hombre que amó a los niños, XVIII-6401 Un mudo que habla para salvar a su padre, XVII-5832 Un príncipe que renunció a su libertad, XI-3736 Un rey amante de los pobres. IX-3023

EL LIBRO DE LA POESIA

En el índice especial que segue por orden alfabético, aparecen los títulos de todos los poemas impresos en los veinte volúmenes. En el índice general bajo la letra que le corresponde, están los nombres de los autores y debajo de cada nombre se encuentran los títulos de las composiciones pertenecientes a cada uno. tenecientes a cada uno.

tran los titulos de las composiciones pertenecientes a cada uno.

A Alejandro de Humboldt, XIX-6622
A Bolívar, X II-4187, XIII-4303
A Cervantes, VI-1921, XIX-6709
A Colombia, XX-6952
A Cristóbal Colon, VIII-2749
¡Adelantel X-3482
A Dios, VIII-2752, XVII-5993, XVIII-6261
Adós a Cuba, XII-4193
Adoración, XVII-5914
A Goya, VI-1920
A Italia, XII-4185, XIX-6522
A Judas, XVII-5995
A labanzas de la vida campestre, I-121
A la cascada de Utoha en el monte Hiye, XVII-5798
A la Cruz, XVII-5905, XVIII-6267
A la estatua de Moisés, XVII-5994
A la Industria, XI-3594
A la luz, XVIII-6255
Al amanecer, XVII-5799
A la muerte, VIII-2755
A la muerte del Redentor, XVII-5913
A la nave, VIII-2643
A la patria alemana, XII-4076
£ la piha, XX-6840
A la rocsa, I-356
A la rota, XIII-4564
Alas de mariposa, VIII-2757
A la vida retirada, I-123
Alborada, XI-3719
Al borde de la tumba, XVIII-6161
Al conquistador de Anáhuac, XI-3596
Alegrías de la muerte, XVIII-6268
Alemania sobre todo, XII-4074
Al General Lavalle, XX-6952
Al Magdalena, XVI-5557
Al Mar, VIII-2752
Al Niágara, III-851
A los buenos tiempos antiguos—frente a la página, XIV-4988
A los héroes de Iquique, XX-6961
Al Soberbio Orinoco, XX-6850
Al Sol, XVI-5438 A los buenos tiempos antiguos—frente a la págins XIV-4988
A los héroes de Iquique, XX-6961
Al soberbio Orinoco, XX-6850
Al Sol, XVI-5438
Al sueño, XV-5109
Al Tequendama, XVI-5550
A Lucasta, al partir para la guerra, XVIII-6339
Allá lejos, VI-1921
Ambición parca, XIII-4551
A mi bandera, XIII-4551
A mi bandera, XIII-4304
A mi higa, VI-1837
A mi madre, XV-5217
A Montevideo, XII-4190
Amor, V-1577
Amor de madre, III-858
A Napoleón, XII-4081
Anda que te andarás a tu país volverás, XIII-4304
Andresillo, XV-5220
Angélica, XVIII-6349
Anibal, XVIII-6349
Anibal, XVIII-6349
Anibal, XVIII-6349
Anibal, XVIII-6340
Anochecer, XVIII-5809
A Nise bordando un ramillete, XX-6840
Anochecer, XVIII-5803, XIX-671
Antinomias del genio, VI-1835
Apólogo, VII-2193
Arbol solitario, XVIII-5806
IAra y cantal VI-1925
Arena del desierto en un reloj, VII-2520
Armonía, XVIII-6270
Arte, IV-1210
Arte Poética, XIX-6624
A San Martín, XII-4195
A Sarmiento, XIX-6632

A solas, XVIII-6168
Astucia de un soldado, XVIII-6346
Atahualpa en la prisión, XIV-4864
Atenas y Palmira, XV-5100
A una alondra, XIII-4434
A una criada antigua, XIII-4442
A una Dolorosa, obra de Miguel Angel, V-1576
A una estrella, XVI-5554
A una golondrina, VII-2519
A un arroyo, XI-3722
A unas flores, I-358
IAun dicen que el pescado es caro! XIX-6711
A un jiguero XIV-4969
A un mal retrato del autor, y al autor del mal retrato, XX-6913
A un monumento antiguo, V-1576 EL LIBRO DE LA POESIA - Continuación

A un mal retrato del autor, y al autor del mal retrato, XX-6913
A un monumento antiguo, V-1576
A unos ojos, III-858
Ave, VII-2314
Aviso celestial, I-124
A Wāshington, XII-4193
Azul y negro, X-3265
Beatriz, XIX-0520
Betharram, XVIII-6258
Bienaventurados los que creen, X-3258
Bienaventurados los que

la fe, XVII-5909
Cântico de Darzee en honor de Rikki-Tikki-Tavi, XVII-5805
Cantilena, XX-6339
Canto al Arte, XIX-6617
Canto al trabajo, XI-3814
Canto de esperanza, XV-5110
Canto de guerra de los querandies, XII-4196
Canto del Ejército Libertador, XII-4194
Canto del Ejército Libertador, XII-4194
Canto clegíaco, III-853
a Cáritas , XVIII-6266
Cave ne cadas, XI-3721
Coloquio con los árboles, XIII-4444
Cómo debe leerse la poesía, VI-2049
Cómo es Margot, X-3352
Consejos de golondrina. XIII-4443
Consejos de Nushirván moribundo a su hijo Ormuz, XVIII-6336
Constelaciones, XVIII-6263
Cortejo fúnebre, XV-5218
Crepúsculo, XVI-5561
Cuando yo sea viejo, XIX-6708
Cuauhtémoc, XX-6958
Cuesta arriba, XV-5221
Cunera veneciana, IX-3002
Childer, XVI-5440
Dargo, hijo de Druivel, XIX-6503
De cómo nació * El Quijote *, XIX-6625
De la mala índole, XVIII-6337
Del sa diferentes combinaciones métricas, II-597
Del tronco sale la rama, X-3258
De pequeñas causas, grandes efectos, VI-1836
Descansa, VIII-2857
Descansulo, XIII-4296
Desde el campo, XVII-5807
Desdicha infantil, X-3263
Descos, XVI-5543
Despedida de Juana de Arco. XIV-4974
Después de Animas, VII-2315
Deuda, XVIII-6271
Diagnóstico, XIII-4573
Dios, XVII-5912, XVIII-6154
Dios, VIII-6271
Diagnóstico, XIII-4573
Discordia del campo de Agramante,—Ariosto, XVIII-6337

EL LIBRO DE LA POESIA - Continuación

EL LIBRO DE LA POESIA — Continuación

Domingo de primavera, XVII-5890
Dónde está Dios, XVIII-6161
Dos coronas, XV-5327
Dos horizontes, XIV-4765
Ejemple, XIII-4805
El abuelo y el niño, XIII-4564
El agua y el vino, XIX-6516
El aire y el agua, XVI-5555
El albatros, VIII-2807
El aldatros, VIII-2807
El aldatros, VIII-2807
El aldatros, VIII-2807
El aldatros, VIII-2808
El ama, XV-4982
El ama, XV-4982
El ama, XV-4982
El ama, XV-5812
El Anauco, VIII-2463
El anciano, XIII-4563
El ángel Saldanfon, XI-5587
El anillo de Policrates, V-1578
El anillo de Policrates, V-1578
El anillo de rubies, XIX-6514
El arco iris, XVI-5443
El arnanio, XIII-4562
El arpa, X-3266, XIV-9983
El arpa edilca, XV-5318
El arponero, IV-1210
El arrullo del Atlántico, VIII-2866
El Atoyac, VI-1838
El barro, IX-3006
El blocaro roto, VII-2309
El blocaro roto, VII-2309
El blocaro roto, VII-2309
El blocaro roto, VII-2309
El blocaro roto, VII-2463
El café, XIX-6703
El campesino, XII-4663
El campesino, XII-4766
El campesino, XIV-4762
El canto de la alondra, XVI-5644
El canto de la alondra, XVI-5644
El canto de la alondra, XVI-5644
El canto de la del corso, VII-2880
El canto de los pájaros, XI-3824
El canto de los pájaros, XII-4475
El centinel en el Riin, XII-4075
El cercao, XII-4808
El cine, XVI-5809
El cigaro, II-608
El cine, XVI-5809
El cigaro, II-608
El cise, XVI-6631
El combate con el dragón, IV-1445
El combate de las piraguas, XX-6947
El combate de las piraguas, XX-

EL LIBRO DE LA POESIA - Continuación

El gangoso, XVIII-6339
El genio de los campos, VIII-2866
El gitanillo en el Norte, XV-5215
El gran libro, XVIII-6265
El grillo, XVI-5436
El grillo, XVI-5436
El guindo, XVI-5436
El hada y la peri, IX-3129
El hada y la peri, IX-3129
El hada y la peri, IX-3129
El hambre, XV-5102
El hambre, XV-5102
El herrero de la aldea, IV-1209
El hierrero de la aldea, IV-1209
El hielo, artista nocturno, XVI-5452
El hipopótamo, VII-2522
El hipopótamo, VII-2522
El hogar campestre, XVI-5444
El hombre feliz, XIX-6513
El huracán, XVI-5639
El ideal, XI-3823
El jabali y el gamo, XVIII-6340
El juego de ajedrez, XIII-4431
El juego de lejorez, XIII-4431
El juego de derdo, IX-3134
El ladrón de miel, XVIII-6344
El labrador, XVI-5642
El ladrón de miel, XVIII-6336
El lavatorio del cerdo, IX-3134
El lazarillo, X-3268
El león enjaulado, VII-2308
El loro, IX-3013
El llanto, XIV-4980
El man y la fuente, VIII-2520
El médio día, XVIII-5796
El mar y la fuente, VIII-2520
El médio cazador—Cuento, II-602
El medio día, XVIII-5796
El mercado, XX-6914
El método, VI-1836
El misionero, XVIII-6163
El misionero, XVIII-6163
El mido de cóndores, XX-6948
El nido bien eriado, I-358
El nido, XIII-4440
El nido de cóndores, XX-6948
El nido bien eriado, I-358
El naufragio del « Héspero », III-968
El nido, XIII-4440
El nido bien eriado, I-358
El naufragio del se Hespero », III-968
El nido, XIII-457
El país de los sueños, XV-5101
El pájaro solitario, XV-5096
El palacio de la Fama, I-356
El palacio de la ventura, XV-5216
El pañuelo rojo, X-3347
El pase del poeta, XVII-6518
El peligro del ciemplo, XIII-647
El peigro del ciemplo, XIII-647
El retorio, XVI-5450
El saneno, XIII-657
El sargento del Sol de linea, XII-

EL LIBRO DE LA POESIA - Continuación

```
EL LIBRO DE LA POESIA — Continuación

El te y la salvia, IX-3005

El trovador, VII-2519

El túnel del Montcenis, XI-3714

El turco, XX-6932

El último accay, XX-6932

El último seclavo, XV-5231

El último seclavo, XV-5219

El vado, XIII-4306

El vaelo kuli-4306

El valle de mi infancia. XV-5213

El vidimo sol, XV-5219

El václo, XIII-4306

El verano en la Habana, XX-6842

El vértigo, XI-3588

El viajero, XIV-4985

El viajero, XIV-4985

El vicio, el niño y el burro, IX-3132

El vicio, el niño y el burro, IX-3132

El vicio, y la Muerte, II-727

El violín encantado, XIX-6714

El zapato vicio, XIII-4506

El zentzontic, XVI-6538

El zócalo y la estatua, XIX-6513

En boca del último Inca, XIX-4514

En el alba, XVIII-6269

En el hogar, VIII-2863

En el invierno, XVI-5549

En el nel negar, VIII-2863

En el río bordeado de flores, XVII-5797

En el río Chu, XVII-5798

Enid, VII-2187

En la palestra, XI-3716

En la playa, XVI-5558

En la primavera, VIII-2868

En « Las Pledras », XIII-4297

En tierro de dos veteranos, XIII-4295

En todas partes, XVIII-2868

En « Las Pledras », XIII-4297

En tierro de dos veteranos, XIII-4295

En todas partes, XVIII-6169

En una casa nueva, XI-3717

En una tempestad, V-1715

Epigramas, III-588

Epigramas, XX-6844

Espectáculo tranquilizador, VII-2520

Esperpento, XV-5312

Estancias, VI-1832

Estorfas, XV-5105

Estudia, VIII-2867

Evangelina, XIV-4749

[Excelsiori X-3481

Excusso necias, VI-1837

Extensión y profundidad, IX-3005

Fábulas de Juane Engenio Hartzenbusch, IX-3013

Fábulas de Juane Engenio Hartzenbusch, IX-3131

Famosa oración de Marco Antonio, XVI-5492

Fustor, III-961

Felipe IV, XIX-6622

Fiesta de foros, II-603

Flor del alba, VIII-1840

Flores de almendro, XVII-5845

Flores y frutos, VIII-2866

Flores y frutos, VIII-2867

Himno de la mañana, XVI-5547

Himnos nacionales, XII-3959, XII-4070

Himnos nacionales, XII-3959, XII-4070

Himnos nacionales, XII-3959, XII-4070

Himnos nacionales, XII-3959, XII-4070

Himnos de fueco. XVII-5506
```

Himno de la mañana, XVI-5547 Himnos nacionales, XII-3959, XII-4070 Himnos sacros, XVII-5998 Hora de fuego, XVI-5560 Impresiones de la soledad en una noche de estío, XIV-4763 Indecisión, XV-5105 Inmaculada, XVII-5915 Inquietudes y temores, XV-5318 Introducción a los « Cantos del Trovador », III-1082 Introducción al poema de María, XVIII-6152

EL LIBRO DE LA POESIA - Continuación

Invocación a la bondad divina, XVIII-6154
Invocación a la Poesia, XV-5315
Invocación religiosa, XVIII-6155
Jamás, XV-5103
Jauja, VII-2523
Jesús, XVIII-6266
Jesús niño, XVIII-6257
Juan Sin Patria, XIII-4306
Juegos infantiles, IX-3005
Junto a la cuna, XV-5097
La abuela, XV-5099
La adulación, X-3350
La agricultura de la Zona Tórrida, III-843
La alacena, IX-3013
La alondra, X-3260
La alondra, X-3260
La alondra, VIII-6346
La araña, XVII-5804
La araña, XVII-5804
La araña, XVII-5804
La araña, XVII-5798
La balanza delatora, XIX-6520
La ballena, IX-3011
La bandera (Bandera, XII-4191)
La bandera de Mayo, XII-4191
La bandera de Mayo, XII-4190
La bandera de Mayo, XII-4075
La barquilla, I-355
La bendición, XVIII-6254
La cabeza y el gorro, IX-3133
La campana, XVIII-6259
La campana de la vida, XV-5316
La campana, de la vida, XV-5316
La campana, XX-6921
La caridad, V-1709
La caridad, V-1709
La caridad, V-1709
La cariadad, V-1709
La caracia, V-1709
La caracia, V-1709
La caracia, V-1710
La conciencia, V-VIII-6340
La conciencia, V-VIII-6340
La conciencia, V-VIII-6340

La conciencia, V-1712
La constancia, XVIII-6340
La copa de la vida, XI-3587
La Creación, XVI-5445
La Cruz del Sur, VI-1922
La dalia, XVI-5558
La Diligencia, XI-3596
La encina, XIII-4554
La epopeya de los cóndores, XI-3818
La ermita de la aldea, XVII-6006
La Esfinge, XIX-6703
La estrella, XIV-4982
La eterna lucha, XI-3824

La eterna lucha, XI-3824

La familia descompuesta, XIX-6511

La felicidad y la pobreza, XIX-6519

La flor de la maravilla, I-124

La flor de luz, VI-1919

La fuente milagrosa, X-3348

La fuga de la fórtola, VIII-2648

La fundación de Cartago, XIX-6516

La fundación de Méjico, XIV-4862

La gota de agua, XVIII-6259, XVIII-6336

La gota de rocio, XIX-6616

La granada, XVII-5802

La gran noticia, III-859

La guerra, II-600

La hamaca, XVI-5438

La hermana, VII-2316

La hija del jovero, XIX-6512

La hormiga, XVIII-6339

La huida a Egipto, XVIII-6256

La infancia, X-3483

La infancia, X-3483

La infancia, X-3483

La infancia, X-3483

La incencia, XIX-6616

La inteligencia, XIX-6616

La inteligencia, XIX-6615

La leyenda de Teodorico, VIII-2759

La limosna, XVIII-6188

La luciérnaga, XVIII-6345

```
EL LIBRO DE LA POESIA — Continuación

Las tres palabras de fe, X-3475

Las tres urnas, XIX-6514

Las vacas, X-3354

Las victudes cardinales, XX-6839

La tarde, XVII-5797

La tierra madre, XII-4084

La tempestad, VII-5255

La tortuga, XIV-4765

La trilla, XVII-5797

La tierra madre, XII-4084

La tempestad, VII-5255

La tortuga, XIV-4765

La trilla, XVII-5799

La tronada, VII-2310

La tumba de Alejandro, XIV-4973

La tumba de Alejandro, XIV-4973

La tumba de Alejandro, XIV-4980

La vita de Cestio, XIV-4980

La vita vengança de Cestio, XIV-4980

La vida, V-1578

La vida, V-1581

La vida, V-1581

La vida, XV-5101

La Virgen de la Montaña, XVII-5917

La velta a la patria, XII-4078

La zorra, XVIII-6165

La zorra, XVII-6163

Le zorra, XVII-6163

Lo que dec la Naturaleza, XVI-5435

Letrilla, XV-6303

Limosa, V-7507

Lo burros de recta, XVI-5647

Lo que dice la Creación, XVI-5449

Lo que ce cterno, XVII-5998

Lo que son las mariposas, XVI-5637

Loreley, XV-5097

Los burros de reata, XII-4551

Los dos espejos, XI-3814

Los dos granaderos, V-1711

Dos decesos, X-3475

Los diosos de Grecia, XII-4551

Los mátrires, XVIII-6260

Los mátrires, XVII-6260

Los míseros, IV-1325

Los mos ordendos, XVII-5997

Mis de la maña de lorida, XVIII-6149

Mentaco, XIII-44128

Mentaco, XIII-44128

Mentaco, XIII-4552

Marposas VIII-6263

Mis alid, XVIII-6157

Lioviendo, XIII-657

Miserorera, XII-4568

Mis alid, XVIII-6167

EL LIBRO DE LA POESIA — Continuación

La Luna, XVIII-6161

La luz y las tinicblas, VII-2524

La madra efricana, IX-3006

La madro africana, IX-3006

La mandro derecha y la izquierda, IX-3131

La medla noche, XVIII-6166

La mente. V-1VIII-6349

La mente de Jests, XVIII-6996

La muerte del lobo, VII-2305

La muerte del pajarillo, X-3264

La muerte del peta, XV-5314

La muñeca, X-3350

La muerte del peta, XV-5314

La muñeca, X-3350

La noche, XIV-4970, XVIII-5797, XVIII-5801, XVIII-5803

La noche, XIV-4970, XVIII-5797, XVIII-5801, XVIII-5803

La noche, XIV-4970, XVIII-6797, XVIII-5801, XVIII-6803

La noche, XIV-4970, XVIII-6797, XVIII-6801, XVIII-6803

La oración, XVIII-6166

La oración, XVIII-6159

La opinión, XV-525

La oración, XVIII-6159

La oración por todos, V-1582

La palabra de la abuela, XIII-4555

La palma, XVIII-5911

La petada, XVIII-5911

La petada, XVIII-5912

La picta, XIII-4431

La Poesia, III-599, XIX-6615

La poesia de la cosa corrientes, XIII-4429

La poesia de la la religión, XVII-5901

La poesia de la la cosa corrientes, XIII-4429

La poesia de la la cosa corrientes, XIII-4429

La poesia de la la cosa corrientes, XIII-4429

La poesia de la la religión, XVII-5901

La poesia de la la religión, XVII-5901

La poesia de la la RIII-6404

La poesia, en la intriciedad—d' Minnesinger y, trovadores y juglares, III-1077

La poesia de la la música de las palabras, I-115

La poesia, en la intriciedad—d' Minnesinger y, trovadores y juglares, III-1077

La poesia de la la RII-6404

La poesia, a la la religión, XVII-5433

La poesia de la la RIII-6404

La religión, XVII-6539

La petado de la la RIII-6404

La religión de la la RIII-6404

La seconda de la RIII-6404

La seconda de la RIII-6404

La seconda de la RI
                                                                      EL LIBRO DE LA POESIA - Continuación
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         EL LIBRO DE LA POESIA — Continuación
```

EL LIBRO DE LA POESIA - Continuación

EL LIBRO DE LA POESIA — Continuación

Mou-lán, VIII-2858
Muerte cristiana, XVIII-6262
Musica, XVI XVII-5866
Musica, XVIX-5866
Musica, XVIX-5866
Musica, XVIX-5866
Musica, XVIX-5866
Musica, XVIX-5866
Nusica, XVIX-5866
Nusica, XVIX-5866
Nusica, XVIX-5866
Nusica, XVIX-5867
Nusica, XVIX

EL LIBRO DE LA POESIA - Continuación

Tiranías justas, X-3258
Toma de velo, XVIII-6253
Trabaja, VIII-2857
Trabaja, vIII-2857
Trabajar es orar, XI-3714
Tríptico heroico, XIX-6710
Tutecotzini, XIV-4859
Una cena, I-357
Una noche, VII-2316
Una noche de verano en el golfo de Nápoles, III-854
Una puesta de sol, VIII-2754
Una visita al cementerio, III-725
Un castellano leal, VIII-2645
Un examen de aritmética, III-858
Un hidalgo, XIX-6712
Unión y libertad, XX-6962
Un loco, I-359
Un narigudo, I-356
Un poema, VIII-2861
Un recuerdo, XV-5109
Un sermón de San Francisco, XVII-5903
Vamos a esperarlos, X-3356
Vanídad de vanidades, XV-5104
Vejeces, VIII-2862
Veni Sancte Spíritus, XVII-5903
Versos puestos en boca de la estatua de la Noche,
X-3474
Viaje de la luz, XVII-5803
Vicente de Paúl, XVIII-6167
Víctor Hugo, XIX-6706
Vida aldeana, XVI-6435
Vida metódica, XVIII-6338
Virgilio, XIX-6620
Y vivar, X-3480
Y si él volviera un día..., XV-5318
EL LIBRO DE LECCIONES RECREATIVAS

EL LIBRO DE LECCIONES RECREATIVAS

Dibujo

Dibujo
Algunos seneillos modelos de flores, XVI-5709
Cómo habéis de dibujar un tarro de dulce, IV-1226
Cómo habéis de hacer vuestro primer dibujo, I-347
Cómo se dibuja un sobre seneillo, II-500
Cómo se miden los objetos a cierta distancia, XIV-5004
Cómo se puede dibujar con las dos manos, VII-2420
Dibujo y colorido de una margarita, XIII-4340
Hojas y ramitas, III-981
Lo que ha de hacerse para humedecer el papel del
modo conveniente, XV-5358
Los círculos, y dibujos que pueden trazarse en ellos,
XVII-6062
Los colores y la manera de usarlos XI-3860 Manera de dibujar una caja, VII-2213
Modelos de hojas y manera de pintarlas, IX-2900
Para dibujar un libro abierto, X-3382
Para dibujar y pintar una ramita con sus hojas,
VI-1938

Francés e Inglés Canciones infantiles, en francés, inglés y español, XX-6969 XX-6969
Canciones infantiles francesas (eon traducción inglesa y española), XI-3863
Historieta en español, francés e inglés, acompañada de un vocabulario, XVIII-6406, XX-6970
Historietas ilustradas, en francés e inglés, I-350, II-502, III-978, IV-1228, IV-1461, VI-1941, VII-2215, VII-2422, IX-2902, X-3383, XI-3746, XI-3762, XII-4342, XIV-5006, XV-5359, XVI-5711, XVII-6063, XVIII-6404, XIX-6767, XX-6968
Lecciones de cosas en francés, IX-2904, XI-3864, XIV-5008

Música

El bello país del sonido, XIV-5003

El juego del « brazo dormido », XV-5357

El mapa de las hadas, XIII-4339

El maravilloso país del sonido, I-345

El rey Semibreve y su corte, VII-2419

La procesión en el camino de Sol, IV-1225

La reunión de las hadas en el camino de Fa, IV-1459

Las casas de los geniceillos, X-3381

Las gorritas que se usan en la corte del rey Semibreve, IX-2809

Las hadas en las conchitas, VII-2911

Las hadas en las conchitas, VII-2211
Las hadas en los tulipanes, VI-1937
Los caminos que recerren las hadas, III-980
Los geniceillos que están a la izquierda de las hadas,
XI-3859 Otro juego, llamado del « descanso », XVII-6061 Otro rato de diversión con las hadas del piano, II-499 Otros dos juegos de las hadas, XVI-5708

EL LIBRO DE LOS « POR QUE »

¿Adónde iríamos si fuésemos despedidos de la tierra? II-428

¿Adónde nos transportamos durante el sueño? II-685

¿Adónde va a parar el humo? **XIV-**4719 ¿Adónde va a parar el agua de la lluvia?

¿Adónde va a parar todo el aire malo? VII-

Adónde va el agua del mar durante el reflujo?
VIII-2715
Adónde van a parar los rayos, cuando penetran en la Tierra?
Afecta el movimiento de la tierra a los objetos que se encuentran en medio del aire?
VI-

2145
¿A qué se debe el que germine la vida en las semillas secas? III-922
¿A qué se deben las corrientes del mar? II-421
¿A qué se debe que, estando agitado el mar, se ponga tranquilo si se le echa aceite? IX-

qué se debe que una pelota deje de botar? IX-3211

¿A qué son debidas las manchitas blancas que nos salen en las uñas? **XI-**3769 ¿A qué velocidad puede dar vueltas una rueda?

III-805

A quién pertenece la cara que vemos en la Luna? **XIII-**4393

¿Atraen el Sol y la Luna simultâneamente a la Tierra? I-70

¿Beben los peces? **XIX-**6673 ¿Brotarán las semillas después de permanecer guardadas por espacio de centenares de años? III-923 ¿Caen realmente las estrellas?

XI-3665 Centellean realmente las estrellas?
¿Cierran los ojos los peces? V-1529
¿Comen las plantas? XVIII-6299
¿Cómo calculamos las distancias? XII-4145

XII-4035 ¿Cómo conoce el pavo real que va a llover? I-

¿Cómo conocemos que la tierra se mueve? XI-

¿Cómo crecen las flores? XIV-4719

Como de semillas tan pequeñas pueden salir flores tan grandes? IV-1281 ¿Como distinguen los perros a las personas extrañas? IV-1280

¿Cómo el vestido nos conserva el calor? III-

¿Cómo es el fondo de los mares? VII-2350

como es posible que unas cuantas varillas de hierro sostengan el peso de un puente col-gante? **XI-**3674

¿Cómo es que el agua extingue el fuego, siene así que sus partes componentes, oxígeno hidrógeno, lo activan y alimentan? III-9 siendo

2Cómo es que estando una parte de la tierra boca abajo no se vierte en el espacio el agua de los mares? **X-3443**2Cómo es que las nubes detienen la luz del sol, si son agua pura? **VIII-2718**2Cómo es que los peces no se ahogan? **VI-**2015

¿Cómo están hechas las piedras? IV-1383 ¿Cómo funciona el giróscopo? XIII-4394 ¿Cómo hace la vaca su leche? VI-2146

¿Cómo han adquirido los negros su color? I-

¿Cómo la ropa mantiene frío el hielo? III-803 ¿Cómo los hombres no dedujeron, al contem-plar los eclipses, que la tierra era redonda? VII-2352

¿Cómo nos transmitimos los resfriados mutuamente? **XI-**3922

¿Cómo penetra la leche dentro del fruto del cocotero? V-1658

¿Cómo podemos apreciar las distancias en los cuadros? XII-4036

Como podemos ver la luz del Sol, cuando no hay aire que pueda transmitir las ondas luminosas? XI-3666 ¿Como prenden a los ladrones por las marcas de sus dedos? VI-2012

EL LIBRO DE LOS « POR QUE »-Continuación

¿Cómo puede arder sin aire el fuego del centro de la tierra? VIII-2709

¿Cómo puede confeccionarse un diario por unos pocos centavos? XVI-5516

¿Como puede introducirse el gas dentro de la hulla? **XI-**3919

¿Cómo puede la tierra reflejar la luz, siendo mate la superficie de nuestro planeta? **XII**-

¿Cómo pueden andar las moscas por el techo? IV-1362

¿Como pueden crecer las plantas en una pared lisa? VII-2360

¿Cómo puede nevar y llover al mismo tiempo? VI-1890

¿Cómo pueden vivir los peces en un estanque hélado? XI-3766

¿Cómo sabemos que hemos soñado, cuando estamos despiertos? VIII-2712 ¿Cómo saben las aves el camino que deben seguir? III-1030

Seguir: 111-1050 ¿Cómo saben nadar los patitos sin que nadie se lo enseñe? 1V-1277 ¿Cómo se agarra la yedra a la pared? 1-314 ¿Cómo se aprende a hablar? V-1524 ¿Cómo se descubrió que el sol es mayor que la tianna? V-3449

tierra? **X**-3442

¿Cómo se explica que haya huesos en el interior de las frutas? VI-1891 ¿Cómo se forma la imagen en la cámara fotográfica? I-75 ¿Cómo se forman las isla de coral? IV-1387

Como se forman los llamados «anillos de hadas»? **XV-**5273

¿Cómo se forman los volcanes? VIII-2590 ¿Cómo se forma un delta? XVI-5598 ¿Cómo se formaron las montañas? VIII-2589 ¿Cómo se mantienen enteras las burbujas de jabón? III-923

¿Cómo orientan en el aire las palomas? VIII-2810

¿Cómo se produce el ruido? ¿y puede éste oirse donde no hay aire? X-3314 ¿Cómo se sabe la altura de una montaña? V-1766

¿Cómo se sostienen los globos en el aire?

¿Cómo se sostiene un tren en sus raíles? IV-1386

¿Cómo teje la araña su tela? ¿Cómo toca el piano? III-102 **XVIII-6122** III-1027

¿Cómo un impermeable nos conserva secos? III-803

¿Cómo vinieron a la tierra todos los metales? Conocen bien? los animales cuándo se les trata

bien? **I-**315 ¿Con qué producen las abejas su zumbido? **IV-**1377

¿Conserva siempre la tierra el mismo peso? IV-1274

¿Crece la velocidad de caída de una piedra medida que se aproxima a la tierra? VI 2353

2353
¿Crecemos lo mismo cada año? XII-4227
¿Cuál camina con mayor velocidad, el calor o el frío? III-918
¿Cuál es el alcance de la luz? XI-3915
¿Cuál es el nombre de la ciencia que trata del tiempo? XI-3917
¿Cuál es el origen de esas sombras, que vemos discurrir por las montañas? VI-2009
¿Cuál es el origen de la fuerza del vapor? VI-2141
¿Cuál es el origen de la música? XII 1027

¿Cuál es el origen de la música? III-1027 ¿Cuál es el origen del oro? VI-2143 ¿Cuál es el origen de la niebla? VI-1387 ¿Cuál es el origen de las trombas marinas?

XVI-5411

¿Cuál es el origen del movimiento de trasla-ción de la tierra alrededor del sol? VI-2151 ¿Cuál es el origen de los remolinos? XIV-4931

¿Cuál es el origen de los volcanes? VII-2475 ¿Cuál es el origen de nuestros pensamientos? VIII-2803

EL LIBRO DE LOS « POR QUE »-Continuación

¿Cuál es el tamaño del mundo? IV-1172 ¿Cuál es la causa de la muerte? VII-2477 ¿Cuál es la causa de las arenas movedizas? ¿Cuál **X**-3309

¿Cuál es la causa del espejismo? XVIII-6223 ¿Cuál es la causa del gran ruido que se pro-duce cuando se dispara un cañón? XVIII-

¿Cuál es la causa de los calambres? X-3311 Cual es la causa de los eclipses de sol?

¿Cuál es la causa de los eclipses de sol? VI-2010 ¿Cuál es la causa de los sabañones? VI-1891 ¿Cuál es la causa de que mueran los seres in-feriores? VII-2478 ¿Cuál es la causa de que permanezca el sol siempre caliente? VIII-2808 ¿Cuál es la causa del ruido que produce al es-tallar un cucurucho de papel? XII-4150 ¿Cuál es la causa de que sean amarillas las luces? III-925 ¿Cuál es la composición de las cenizas? XI-

es la composición de las cenizas? 3919

3919
¿Cuál es la composición del espacio? XII-4146
¿Cuál es la constitución de las nubes? IV-1385
¿Cuál es la cosa que posee más valor en el
mundo? IX-3089
¿Cuál es la extensión del mundo de las estrellas? III-918
¿Cuál es el mejor remedio contra el cansancio?
VI-2008

Cuál es la mayor sombra que podemos ver?

¿Cuál es la mayor sombra que podemos ver?

VI-2008
¿Cuál es la naturaleza de los anillos de Saturno? VI-1894
¿Cuál es la procedencia de los resfriados y por qué nos curamos después? XI-3922
¿Cuál es la ventaja de poseer dos ojos? XVI5412
(Cuél es la ventaja de poseer dos ojos? XVI-

¿Cuál es la vida más breve en el mundo? VIII-

¿Cuáles fueron los primeros edificios construí-dos por el hombre? IV-1168 ¿Cuáles son los sonidos que los caracoles marinos recogen? IV-1378 ¿Cuál fué el primer edificio monumental? IV-

¿Cuál fué el primer pueblo que escribió libros?

uando caminamos dentro de un tren en marcha, ¿andamos más aprisa que el tren? V-1768 Cuando

Cuando contemplamos un arco iris ¿pueden otras personas verlo por el lado opuesto? XII-4037

Cuando el agua hierve, ¿por qué no puede ponerse más caliente? VIII-2717
Cuando sentimos frío, ¿proviene tal vez de que se nos enfría la sangre? VII-2268
Cuando se siembra una semilla ¿está contenida en ella toda la planta? VI-1892
Cuando un asno se come un cardo, ¿por qué no se hiere con las espinas? XI-3922
¿Cuándo y en qué cantidad ha de llover en un clima para que éste sea agradable? VI-2006
¿Cuánto dista el horizonte? XIII-4509
¿Cuántos kilómetros dista el cielo de nosotros? VIII-2713
¿Cuántos mundos hay? XII-4228

¿Cuántos mundos hay? XII-4228 ¿Cuánto tiempo viven los microbios? VIII-2716

¿Cuánto viven los animales? **XIII-**4507 ¿Da flores el césped ordinario? **VI-**1893 ¿Debemos tener plantas en el cuarto de un enfermo? **VIII-**2810

Deben de tener fin todas las cosas? XVII-5861 De donde obtienen las flores su perfume? I-

¿De donde procede el agua de los manantiales? V-1653

V-1653 De dônde procede el calor de nuestros cuer-pos? XII-4228 De dônde procede el oxígeno del sol, si en este astro no hay plantas? VII-2351 De dônde procede el polvo? XII-4227 De dônde procede el veneno que tiene la ser-piente en los colmillos? XI-3771

EL LIBRO DE LOS « POR QUE »-Continuación

¿De dónde procede la arena? IX-3081. ¿De dónde procede la greda? VII-2473 ¿De dónde procede toda el agua de los mares? VII-2349

De donde proceden las manzanas? IV De donde saca su concha el caracol? De donde sale el aceite? XVII-5954

De donde sale el acelte: XVII-3994 ¿De donde toman las plantas las sales que necesitan? V-1654 ¿De donde vendrán las moscas el año próximo?

I-81

De donde viene la sal? **X**-3309 De dos caballos que corren por una pista, ¿cual va más aprisa, el de la orilla o el de adentro? V-1768

V-1768
¿Dejará de girar alguna vez la tierra alrededor de su eje? XII-4234
¿De qué está formada la niebla? XII-4039
¿De qué está formado el sol? IX-3221
¿De qué está hecha la hierba? VIII-2592
¿De qué están hechas las estrellas? IV-1378
¿De qué están hechos nuestros ojos? X-3315
¿De qué hace la gallina sus huevos? VI-2014
¿De qué modo obtuvieron los mineros la lámpara de seguridad? XIX-6469
¿De qué modo origina la luna las mareas? I-69
¿De qué modo se empapan de agua las espon-

20e qué modo se empapan de agua las esponjas? XVI-5596
2De qué se alimentan los peces? XVI-5595
2De qué se compone el aire? IV-1275
2De qué se forman las manzanas? IV-1273
2Desarrollamos mayor energía al subir una pendiente que al caminar por terreno llano? VII-2359
2Disminuye la tierra de volumen? VII-2266
2Dismelye la lluvia las rocas? VII-2466

VII-2476

¿Disuelve la lluvia las rocas? VII-2476 ¿Donde empieza el viento? II-423 ¿Donde está el viento cuando no sopla? II-423 Donde se esconden las moscas en invierno?

¿Dónde se ocultan los murciélagos durante el día? 1-313 ¿Dónde termina el arco iris? VI-2005

Dónde termina el arco iris? VI-2005
Dónde tienen las ranas los oídos? I-309
Dónde van a parar las lágrimas? II-687
Duermen de noche las flores? V-1521
Duermen los peces debajo del agua? V-1528
Ejerce atracción la Luna sobre las aguas del mar? I-69
El radio ¿es elemento? VIII-2811
En dónde empieza el día? III-799
¿En dónde están los peces que vivían en las conchas que encontramos en las orillas del mar? XVI-5598
¿En dónde se hallan las nubes, cuando el cielo

mar: XVI-3538
¡En dónde se hallan las nubes, cuando el cielo está sereno? XVI-5597
¡En dónde tuvo su origen el alfabeto? III-800
¡En qué consiste el tener suerte? V-1528
¡En qué puntos del cielo puede verse brillar el sol? XVI-5594

el sol: **XVI**-5594 ¿Es cierto que el aceite sigue existiendo des-pués que ha sido quemado? **IX**-3220 ¿Es cierto que los días se van haciendo más largos? **I**-71 ¿Es crueldad el poner engallador a los caba-llos? **I**-313

llos? I-313
¿Es el oro venenoso? VI-2143
¿Es el atracción de la tierra mayor que ninguna otra fuerza? IV-1166
¿Es la clorofila la substancia colorante de las flores rojas? XII-4233
¿Es mayor el número de nacimientos que el de defunciones en la especie humana? XII-4038
¿Es mayor nuestra estatura por la mañana que por la noche? X-3563
¿Es perjudicial el aire de la noche? IX-3088
¿Es perjudicial para la salud la leche agria? IV-1380
¿Es nonderable la luz? III-920

¿Es ponderable la luz? III-920 ¿Es posible averiguar la edad de los árboles?

IV-1385 ¿Es posible conocer lo porvenir? **XII-**41 ¿Es posible aprender a pensar? **IX-**3216 ¿Es posible dejar de pensar? **IX-**3216 ¿Es posible educar la memoria? **IX-**3214 **XII-**4146

EL LIBRO DE LOS « POR QUE »-Continuación

¿Es posible pensar en las personas sin verlas con la imaginación? XII-4149 Es posible predecir el tiempo?

¿Es posible que haya seres vivientes en otros mundos? VII-2357 ¿Es posible que la vía láctea se convierta en un mundo? VI-2011

¿Es posible que moren en Marte seres dotados de inteligencia? VII-2358

de otra por medio de la voluntad? IX-3092 ¿Es posible que rosa cosas más pequeñas que ¿Es posible ver las cosas más pequeñas que existen? XVI-5600

Está el aire más enrarecido en verano que en invierno? IV-1274

¿Está inmóvil el sol? **XIX**-6473 ¿Están las estrellas verdaderamente próximas unas a otras? **V**-1526 ¿Están llenos de aire los nudos de las algas?

IX-3212 ¿Están los otros mundos habitados por seres humanos? VII-2357

¿Existe alguna vida en Saturno? VI-1894 ¿Existen dos cosas exactamente iguales en el mundo? XVI-5516

¿Existen habitantes en la luna? IV-1378 ¿Forman parte las nubes de la tierra, y la acompañan en su movimiento de rotación?

VII-2265 ¿Fué siempre de 150,000,000 de kilómetros distancia que separa la tierra del sol? IX-

3086 ¿Giraba la tierra más de prisa antes de en-friarse? **XVI**-5592 ¿Gobernarán los niños el mundo? **IX**-2949 ¿Hablan las flores entre sí? **V**-1522

Han escrito siempre los hombres? **x**-3316 Hasta dónde se extiende el espacio? **x11**-4 XII-4146 ¿Hasta qué altura pueden volar los hombres?

Hay agua en algún sitio fuera de nuestro mundo? VIII-2714
Hay agua en el sol? VIII-2714
Hay algo que corra con mayor rapidez que el pensamiento? XII-4230

pensamiento? XII-4230
¿Hay dos días de una vez? III-799
¿Hay habitantes en la Luna? XV-5169
¿Hay mareas de fuego en el sol? I-71
¿Hay oro en el mar? VII-2473
¿Hay radio en el mar? VII-2473
¿Haya en Marte habitantes como nosotros?
VII-2357

¿Hubo un tiempo en que todas las flores crecían silvestres? IV-1379 ¿Influye el sol en las mareas? I-70 Las conchas maravillosas de que están for-madas las rocas, IX-3082 Las murallas que un día fueron seres marinos vivos, IX-3082 Las olas zarardos.

Las olas zarandean las obras de mampostería como si fuesen guijarros, IX-3082 ¿Llegará a enfriarse enteramente la tierra?

VIII-2808 ¿Llegará a no bastar la producción total del mundo para alimentar a todos sus habi-tantes? **XII-**4039

Llegará día en que la luna compita en velocidad con la tierra en el espacio? I-71
Llegará día en que la tierra deje escapar a la luna, y cesarán entonces las mareas? I-70
Lloran alguna vez los perros y los gatos?
XVI-5517

(2) XVI-5517 ¿Muda constantemente de lugar la materia contenida en la tierra y en el aire? IV-1274 ¿Nacen ciegos todos los animales? VI-2014 ¿Necesita alimentarse el cerebro? IV-1279 ¿Nos despertamos siempre después de haber dormido todo el tiempo que necesitamos? X-

Nos engañan nuestros ojos? III-1028 Nos valemos de palabras para pensar? VIII-

Nos vemos a nosotros mismos en sueños?

Nos ven y nos oyen los peces? IX-2957

EL LIBRO DE LOS « POR QUE »-Continuación

Continuación
¿Oiríamos, si nos elevásemos en un globo por encima del aire? VIII-2593
¿Oyen los peces? VI-2015
¿Para qué sirve el aiquitrán de hulla? XI-3919
¿Para qué sirven las ecjas? V-1771
¿Para qué sirven las estrellas que no podemos ver por hallarse demasiado lejos de nosotros? VII-2358
¿Para qué sirven los huesos que tenemos en el cuerpo? XII-4237
¿Para qué sirven los planetas en los cuales no hay vida? VII-2358
¿Perecerá el último hombre por falta de oxígeno? IX-3085
¿Pesa lo mismo una caja en la que ha ardido una bujía que la caja y la bujía antes de haber ardido ésta? X-3441
¿Piensan los animales? VIII-2804
¿Podemos convertir en delgada el agua cruda?

¿Podemos convertir en delgada el agua cruda? VI-2142

Podemos embellecernos? XVI-5515 Podemos pensar en lo que no nos interesa? VIII-2804

VIII-2804

¿Podemos ser despedidos de la tierra? II-428
¿Podemos ver lo que no existe? III-1028
¿Podemos verlo todo? III-1028
¿Podremos alguna vez ponernos al habla con otro planeta? XII-4234
¿Podremos pensar sin palabras? VIII-2805
¿Podremos trasladarnos, con el tiempo, a otro planeta? XII-4233
¿Podría hundirse el firmamento? XX-6811
¿Podría nos andar sin los dedos de los pies?
II-559

II-559

2Podríamos leer a la luz del fuego que hay en el interior de la tierra? II-426 2Podríamos vivir sin la lluvia? VI-2006 ¿Podría una peonza girar eternamente?

2Podría una rueda saltar de un motor? III-805 ¿Podría una rueda saltar de una motor de una rueda saltar de una rueda sal

Por qué algunas veces nos duele la cabeza?

Por qué algunos animales pueden pasar sin alimento largos períodos de tiempo? **X**-3563 Por qué al poner una cosa encima de la llama atrae a ésta? **X**-3312 Por qué amortigua la sordina el sonido de un violin? **IX**-3084

¿Por qué andan algunas personas durante el sueño? I-311 Por qué andan los relojes?

¿Por qué andan los relojes? **XVII-**5759 ¿Por qué aparecen invertidas las imágenes dentro de la cámara fotográfica? **I-**76 ¿Por qué arde la hulla? **XI-**3919 ¿Por qué arde la hulla y no los guijarros? **IV-**

1383

Por qué arde mejor un fósforo cuando se le coloca con la punta abajo? **xvi-**5594 Por qué arde tan fácilmente el aceite? **viii-**2710

2710
2707 qué arquean el espinazo los gatos cuando ven venir un perro? IX-3083
2Por qué aumenta de volumen el agua, cuando se calienta? VII-2264
2Por qué aumenta el brillo de la Luna cuando se pone el Sol? XI-3669
2Por qué avanzan y se retiran las aguas? I-70
2Por qué baja al fondo una piedra? III-807
2Por qué balanceamos los brazos cuando andamos? X-3562
2Por qué botan las pelotas? IX-3211, IV-1280
2Por qué brilla el sol al mediodía más que en las primeras horas de la mañana, y en las últimas de la tarde? XI-3667
2Por qué brilla el sol durante los aguaceros? VII-2268
2Por qué brincamos, cuando recibimos una

¿Por qué brincamos, cuando recibimos una sorpresa? IX-2954

Por qué cae la manzana? XVIII-6119

EL LIBRO DE LOS « POR QUE »-Continuación

Por qué caen siempre los gatos de pie? **VI**-Por

2Por qué cambia de expresión el rostro cuando meditamos profundamente? **V**-1524 2Por qué cambian de color los camaleones? **XVI**-5411

¿Por qué cambian de color los ojos de los niños? IX-3083

Por qué cambian las lenguas con el transcurso del tiempo? V-1525

2Por qué cambian los cauces de los ríos? V-

¿Por qué centellean las estrellas? IV-1378 ¿Por qué ciertas telas son más calientes que otras? III-803

jares? 11-423 ¿Por qué concuerdan unas notas musicales y otras no? X-3442

¿Por qué conserva el rostro su calor a pesar de que lo llevamos descubierto? XI-3918 ¿Por qué contamos por decenas? V-1651 ¿Por qué corre el agua? IV-1165

Por qué corren los arroyos y los ríos no? VI-2149

¿Por qué corren los ríos constantemente? IX-3221 or qué crece la corteza con el árbol? IV-Por

¿Por qué crecen hacia dentro de la tierra las raíces de los árboles? **VIII-**2590 ¿Por qué crecen las ramas de los árboles hacia

lados en vez de crecer hacia arriba? VIII-2591

¿Por qué crecen los árboles hacia arriba? VI-2145

¿Por qué crecen los árboles hasta cierta altura y cesan luego de crecer? **X**-3317 ¿Por qué crecen los árboles verticalmente?

or qué o

Por qué crepita el agua cuando se introduce en ella un hierro enrojecido? XII-4150 Por qué cría nata la leche? XIV-4722 Por qué cuando cortamos por la mitad un gusano, las dos partes siguen moviéndose? II-559

¿Por qué cuando hacemos girar una luz, nos produce la impresión de un círculo de fuego? III-1029

¿Por qué cuando hierve la leche se vierte por encima de los bordes del perol? **XI-**3768

¿Por qué cuando introducimos un bastón en el

Por qué cuando introducimos un bastón en el agua de un estanque parece que está doblado? X-3441
Por qué, cuando quemamos un terrón de azucar de remolacha en la llama del gas, se desprenden gotas rojas? VIII-2713
Por qué cuando se esparce el mercurio forma pequeñas esferas? I-308
Por qué cuando tiramos hacia arriba una pelota corriendo hacia adelante, cae aquélla a nuestros pies? V-1656

Por qué cuando vemos la cara de otro en un espejo nos parece que está torcida? VI-2145 Por qué dan luz las luciérnagas? I-309 Por qué dan unos árboles flores y otros no?

Por qué **XVI-**5412 dan vueltas los objetos al caer?

Por qué da vueltas una rueda? III-804

¿Por qué deberíamos usar siempre vestidos muy holgados? VI-1891 ¿Por qué decimos algunas veces gas y otras vapor? VIII-2717

Por qué dejan pasar la luz los metales sólidos cuando se adelgazan mucho en planchas?

¿Por qué derramamos lágrimas? II-686 ¿Por qué desaparecen los rabos de los renacua-jos? XVI-5410

jos? **xvi**.5410 ¿Por qué descubrimos tan gran espacio desde una ventana pequeña? **xii**-4036 ¿Por qué dilata y contrae la pupila del ojo? **vii**-2355

EL LIBRO DE LOS « POR QUE »-Continuación

¿Por qué el agua caliente limpia los objetos mejor que el agua fría? **XI**-3767 ¿Por qué el agua despide vapor siempre que se calienta? **VI**-2147

or qué el agua muy fría rompe un vaso caliente? II-428 Por qué el alcanfor ahuyenta las polillas?

¿Por qué el calor hace que se rice el papel? X-

3316
Por qué el campo es más saludable que las ciudades? IX-2950
Por qué el fuego es caliente? II-426
Por qué el fuego pierde intensidad al pasar al través del cristal, y en cambio aumenta la temperatura de los rayos del sol? IX-2956
Por qué el hervor ablanda las patatas y endurece los huevos? XII-4145
Por qué el humo del tren camina en sentido opuesto a éste? VI-2013
Por qué el mar no se ensancha nunca? V-1526

¿Por qué el mar no se ensancha nunca? V-1526 ¿Por qué el oro vale más que la plata? VI-2143 ¿Por qué el papel secante absorbe la tinta? V-1890

Por qué el ruido rompe las ventanas?

¿Por qué el trueno agría la leche? X-3314 ¿Por qué en la India hace más calor que en _Alaska? II-426

Alaska? II-426
Por qué en la India hace más calor que en Alaska? II-426
Por qué envejecemos? IX-2951
Por qué eran tan crueles los reyes en tiempos pasados? IX-3219
Por qué es azul el centro de la llama del gas y amarillos sus bordes? VI-2007
Por qué es blanca la espuma? IV-1281
Por qué es blanca la nieve? IV-1281
Por qué es contagioso el bostezo? VIII-2594
Por qué es contagioso el bostezo? VIII-2594
Por qué es costumbre colocar un pedazo de mármol dentro de los calderos? IX-2955
Por qué escribe el pizarrín? XII-4035
Por qué es de mala educación bostezar y desperezarse? V-1770
Por qué es dulce el azúcar? XI-3767
Por qué es el cielo más azul en unos países que en otros? XVI-5518
Por qué es insípida el agua? XVI-5593
Por qué es malo creer en el fatalismo? XII-417

4147

2Por qué es más facil andar por una superfice áspera que por una lisa? **XI**-3673 ¿Por qué es más fácil nadar en el agua salada que en la dulce? **V**-1661 ¿Por qué es mas frío el hierro que la madera? **VIII**-2715

Por qué es mayor la velocidad de una co-rriente en el centro que en los lados? XI-

¿Por qué es peligroso dormir con las flores dentro del cuarto? VIII-2809 ¿Por qué es peligroso dormir en una cama húmeda? VIII-2710

húmeda? VIII-2710
¿Por qué es pesado el aire? VI-2148
¿Por qué está siempre el aire tan caliente antes
de las tormentas? XII-4035
¿Por qué es verde una parte tan considerable
de la naturaleza? IX-2951
¿Por qué experimentamos cierta excitación,
cuando sentimos placer? XVI-5517
¿Por qué flota el aceite sobre la superficie del
agua? VIII-2597

agua? VIII-2597
¿Por qué flotan los huevos podridos y se van al fondo los frescos? VI-2015
¿Por qué flotan los objetos más ligeros que el agua? XII-4151
¿Por qué flota un bastón? III-806
¿Por qué flota un buque de hierro? III-807
¿Por qué flota un iceberg? XI-3765
¿Por qué flota un iceberg? XI-3765
¿Por qué forma el agua esferitas cuando se vierte sobre una superficie engrasada? XI-3918 3918

¿Por qué funciona el surfidor? III-800 ¿Por qué germinan ciertas semillas en épocas determinadas del año? IV-1281 Por qué giran las polillas alrededor de la luz? V-1652

EL LIBRO DE LOS « POR QUE »-Continuación

¿Por qué hablan los loros y no hablan los demás pájaros? V-1525
¿Por qué hace calor en verano? XV-5170
¿Por qué hace el sol que un cristal de aumento queme un papel? IX-2957
¿Por qué hace más frío en la cumbre de un monte? V-1766

monte? V-1766

¿Por qué hace ruido un bastón, cuando lo agitamos en el aire? XVI-5600
¿Por qué hay ciertas enfermedades que sólo se pueden padecer una vez? X-3562
¿Por qué hay cosas que convienen a las personas mayores y que son malas para los niños? XVI-5599

¿Por qué hay en un día dos marces? X-3316

Por qué hay en un día dos mareas? X-3316 Por qué hiere el rayo a ciertas substancias y a otras no? IX-2951

¿Por qué huelen mejor las flores después de la lluvia? VI-2006 ¿Por qué la luz destiñe las alfombras y no destiñe las flores? VII-2266

X-3312

Por qué la sal funde la nieve? VII-2595
¿Por qué la sal funde la nieve? VIII-2595
¿Por qué la sal produce la sed? V-1527 ¿Por que la sal produce la sed? V-1527 ¿Por qué las cosas de color oscuro son mas calientes que las de color claro? VIII-2713 ¿Por qué las criaturas de pecho necesitan dor-mir más que las personas mayores? VIII-2711

2711
¿Por qué las dos orillas de un camino recto se encuentran a lo lejos? VI-2152
¿Por qué las gotas de lluvia son a veces grandes y a veces pequeñas? XVI-5518
¿Por qué las montañas parecen azules miradas a gran distancia? VIII-2714
¿Por qué late más de prisa el corazón cuando corremos? IX-3214
¿Por qué la tierra no derriba una barra colo-

¿Por qué late mas de prisa el colazon corremos? IX-3214 ¿Por qué la tierra no derriba una barra colocada verticalmente? IV-1166 ¿Por qué la tierra no tiene luz propia, como la tiene el sol? VIII-2710 ¿Por qué la trompa de un fonógrafo refuerza el sonido? IX-3218

¿Por qué limpia el amonfaco los objetos?

2416 ¿Por qué llega siempre un día en que cesa el crecimiento de los jóvenes? II-559 ¿Por qué lleva cada automóvil un número escrito en lugar visible? VI-2150 ¿Por qué lloramos cuando nos hacemos daño?

¿Por qué los abonos hacen crecer las plantas más de prisa? X-3311 ¿Por qué los cuerpos de color oscuro parecen más pequeños que los de color claro? VIII-

Por qué los huevos de los pájaros son de diferentes colores? **III-**926

Por qué los temporales derriban los grandes árboles y respetan a los juncos? **IV-1**388 Por qué no está nunca el mar enteramente en calma? **II-**420

Por qué no huelen bien todas las flores? I-75 Por que nos dormimos más aprisa en la oscuridad que en la luz? V-1523

Por qué no se mezcla el aceite con el agua?

Por qué nos inquietamos? XII-4623 ¿Por qué nos quedamos dormidos? II-685 ¿Por qué no vemos en la obscuridad? I-307 ¿Por qué no vemos las imágenes invertidas? ¿Por 1-76

VIII-2709 foro? **V-**1765 ¿Por qué se apaga el fuego? Por qué se enciende un fósforo? V-1765 Por qué se estira el elástico? XII-4149 Por qué se sostienen en pie los edificios? IV-1165

¿Por qué soñamos? **XV-**5057 ¿Por qué son las medicinas desagradables? **XVIII-**6221

¿Por qué soplan los vientos? **XIX**-6667 ¿Por qué tiene la abuelita el cabello blanco? **II**-558

EL LIBRO DE NARRACIONES INTERESANTES

Algunas de las leyendas más en boga durante la Edad Media, X-3572 Alí Babá y los cuarenta ladrones, II-691 Alicia en el País de las Maravillas, IX-2971, IX-3097, X-3229

A-3229
Androcles y el león, VI-1914
Ante dos hombres inclino yo mi frente, V-1689
Antiguos cuentos escolares, X-3577
Astucia de un viajero, X-3333
Aventuras del Barón de Munchhausen, VII-2277,
VII-2371, VII-2489, VIII-2607

Barabay, XIX-6687
Breves leyendas sobre las flores, II-467, XI-3943
Cabellos de oro y la corona real, VI-2028
Cachimba procura entender, XIII-4638
Carlos de Anjou, II-466
Catinat, X-3325
Cómo el caballero Arturo fué proclamado rey de
Inglaterra, XI-3785
Cómo entraron los franceses en Moscou, VI-2170
Cómo fué encontrado el ladrón, III-818
Cómo huyó Napoleón de Waterloo, XVI-5688
Cómo llegaron a oídos del rey las malas noticias,
V-1678

Cómo lle V-1678 Cómo se descubrió la virtud febrífuga de la quina, XI-3793

XI-3793
Cómo unos niños salvaron a unos osos, VIII-2621
¿Cómo vivía el hombre primitivo? XVIII-6247
¿Cuándo vió por última voz a su padre? X-3332
Cuentos chinos, XVII-5970
Cuentos de Grecia y de Roma, VI-2036, XVI-5612
Cuentos del Talmud, III-816, XVI-5607
Cuentos del Tío Remo, XIII-4409
Cuentos narrados en los libros de las escuelas chinas, VIII-2625

Cuentos narrados en un minuto, VIII-2624 Cuentos que se narran a los hijos de los cafres, XVII-

Cuentos relatados en la India hace 3000 años, XIX-6749 Chíquirritica, VI-2153 De cómo la Verdad fué a parar al fondo de un pozo. VII-2382

Chiquittica, VI-2103
De cómo la Verdad fué a parar al fondo de ur VII-2382
De los Apeninos a los Andes, VIII-2831
Despiadados rigores de un tirano, X-3242
Diamante Negro, X-3322
El abeto descontentadizo, X-3319
El abogado y la estra, III-818
El agua de la vida, X-3453
El amor se ríe de los cerrajeros, XIX-6604
El amo y el criado, I-327
El anillo de la bruja, XVII-5781
El bajá pastor, V-1549
El banquete nupcial de la princesa, VI-1916
El caballo encantado, XII-3937
El cafre y el león, XVIII-6134
El campesino y el cuervo, VIII-2619
El campesino y el cuervo, VIII-2619
El castillo aéreo del brujo, XIV-4954
El conejo y el león, IV-1288
El corazón amante de una madre, XVIII-6396
El Cristo de la Agonía, XI-3794
El cuento de Bob Singleton, VI-1910
El deber ante todo, IV-1422
El desventurado rey de Persia, II-454
El diamante del hombre rico, III-816
El emperador y los higos, III-817
El emperador y los higos, III-817
El enfermero del Chacho, VI-2023
El enigma de la estinge, XI-3687
El fiel Juan, XI-3933
El gato y el loro, IV-1292

El guante, XVII-5975
El hada del lago Van, IV-1430
El héroe desconocido, V-1803
El hijo del cañón, XIV-4729
El hombrecillo de la playa secreta, III-810
El hombre que llamó a la puerta del cielo, X-3572
El huésped del rey, X-3571
El jovial remendón y su casaca, XVI-5416
El labrador y su perro, X-3579
El libro maravilloso, XVIII-6133
El lobo y el perro, XI-3698
El molinero y sus singulares amigos, IV-1283
El muchacho en el castillo del gigante, I-216

EL LIBRO DE NARRACIONES INTERE-SANTES-Continuación

EL LIBRO DE NARRACIONES INTERESANTES—Continuación

El negro fingido, XV-5082

El nuevo vestido del emperador, XIII-4635

El orgulloso rey de Kamera, XIX-6603

El oso en el nozo, III-817

El pájaro azul, XV-5078

El Pájaro Azul « XV-5085

El pájaro de las alas doradas, II-460

El pájaro de las elas doradas, II-460

El pájaro de las alas doradas, II-461

El pagueño escribiente florentino, VI-2161

El pequeño escribiente florentino, VI-2161

El pequeño vigía lombardo, III-819

El perdeno patriota paduano, XVI-5686

El pequeño vigía lombardo, III-819

El pertro que volvió as ucasa, X-3457

El principe pobre, XIII-4511

El retratto misterioso, XVI-5610

El rey de la montaña de oro, I-331

El rey de la montaña de oro, I-331

El rey de Río de Oro, XII-4049, XII-4161

El rey, el noble y el aldeano, X-3333

El rey, el noble y el aldeano, X-3339

El seño de la selva india, VII-268

El Sr. Concjo, al Sra. Zorra y el espantajo, IV-1284

El Sr. Concjo, al Sra. Zorra y el espantajo, IV-1284

El Sr. Concjo, al Sra. Zorra y el espantajo, IV-1284

El Sr. Concjo, al Sra. Zorra y el espantajo, IV-1284

El Sr. Concjo, al Sra. Zorra y el espantajo, IV-1284

El Sr. Concjo, al Sra. Zorra y el espantajo, IV-1284

El Sr. Concjo, al Sra. Zorra y el espantajo, IV-1284

El Sr. Concjo, al Nida, XIX-6690

El valiente de la ventana, XX-6747

El tesero de los lecnos, II-577

El soldadito de plomo, X-3329

El tigre que se presenta de noche—Narración de un viajero de la selva india, V-1809

El traidor despreciado, XIX-6691

El traidor despreciado, XIX-6694

El traidor despreciado, XIX-6691

El velidor de gigantes, XII-4604

Estás contento? o la historia de las narices, X-3327

Fábulas de Buda, 1-328

Fábulas de Buda, 1-328

Fábulas de Buda, 1-328

Fábulas de Buda, 1-328

Fáb La catástrofe de Pompeya, descrita por Plinio, X-3580
La Cenicienta, II-456
La conquista del Vellocino de Oro, XIII-4407
La danza de las doce princesas, I-57
La dorada escalera de Rapunzel, X-3326
La falsa alerta, VIII-2830
La fiesta de los ratones, XX-6923
La Hermosa Durmiente, XIX-6487
La hija del rey en la montaña—La historia de Cupido y Psiquis, XVI-5526
La historia de los días, II-445
La historia de los meses, II-579

EL LIBRO DE NARRACIONES INTERESANTES—Continuación

La historia de los zapatitos rojos, 1-65
La joven doncella del lago, V-1558
La Laguna del Dialoto, XV-5310
La Madre Shipton, XI-3694
La manzana de color de rosa, XVII-5972
La muchacha de nieve, X-3331
La noche de Reyes, IX-3106
La novia del príncipe errante, IV-1428
La plus sage fille du Wessex, XII-4172
La princesa silenciosa, XII-4279
La rana encantada, V-1547
La rectitud de un califa, IV-1422
La reina amiga de Santiaguito, VII-2384
La retirada de los diez mil, VI-2028
La rosa virgen, IV-1296
Las aventuras del zorro Reynard, X-3575
Las chinelas mágicas, II-574
Las recitiud de un califa, IV-1422
La reina abet y el Capitán Azul, XVII-5895
Las fabulas de Esopo, VI-2011
Las hadas de Sin David, II-576
Las hadas y los jorobados, XIV-4952
Las leyendas de las estrellas, IV-1256
Las reriadas, VI-2171
Las tres noches en el castillo encantado, XIX-6694
La Tierra de la Juventud, XIV-4956
La virgen de maril, XI-3940
La vuelta de un hijo pródigo, VIII-2619
La zorra hambrienta y el gatito, XIX-6603
La zorra y el caballo, XI-3942
Le Roj, le Noble et le Paysan, V-1566
Leyendas de la ciudad de Méjico, XVII-5775
Leyendas de la Capa, XVIII-6319
Los caciques suicidus (V-1297)
Los cien mil monos, XVIII-6319
Los caciques suicidus (V-1297)
Los cien mil monos y VIII-6319
Los caciques suicidus (V-1297)
Los cien mil monos, XVIII-6135
Los gansos del Capitolio, XIX-6688
Los gnomos y la mina de oro, I-59
Los guardianes del rey, III-818
Los doce meses eastellano, XVII-6319
Los caciques suicidus (V-1297)
Los cien mil monos, XVIII-6137
Los tens cos, IV-1423
Los doce meses castellanos, XVII-6319
Los caciques suicidus (XII-4443)
Ios doce meses eastellanos, XVII-6319
Los gnaros del Capitolio, XIX-6688
Los gnomos y la mina de oro, I-59
Los gnardianes del rey, III-818
Los ninos del bosque, XIX-6691
Los perros, XVII-6137
Los tens coso, IV-1423
Los tres coso, IV-1423
Neolasón y Nicolasillo, III-939
Niña Car EL LIBRO DE NARRACIONES INTERE-SANTE-Continuación V-1516

Todo servicio pide su paga, IX-3110
Ulises y su fiel perro Argos, I-326
Una espada de honor, XVIII-6398
Una muchacha prudente, XVII-5781
Una narración de muchos países—Cómo Bauldour la hermosa aguardó cien años, V-1805
Una verdadera princesa, III-945
Un cuento que no se acaba nunca, I-326
Un ladrón que se convirtió en policia, XVII-5897
Un profesor sugestionable, XVII-5777
Un vástago imperial dado al olvido por Francia, I-62
Vidocq, el criminal inteligente, III-812

EL LIBRO DE NUESTRA VIDA

Acción maravillosa de la materia verde, II-406

Acción maravillosa de la materia verde, II-406 Admirables alimentos que nos suministra la Naturaleza, XI-3647 Algunos animales de orden elevado que comen carne, y otros que comen hierbas, XIII-4364 Algunas cosas interesantes que tenemos que considerar con respecto al trigo, XI-3899 Algunos de nuestros sentidos, que exceden en nobleza a otros, XIV-4702 Algunas personas que deben comer carne y otras que no deben comerla, XIII-4365 Algunos sonidos que nadie puede cantar XV-

Algunos sonidos que nadie puede cantar, XV-

A mejor manera de averiguar si somos ciegos cromáticos, **XVII**-5858 Animales en la tierrá que no han aprendido a hacer uso del oxígeno, **II**-663 Animales que tienen que estar comiendo todo el tiempo que están despiertos, **XIII**-4367

qué se parece el cerebro sencillo de una abeja o de una avispa, XIII-4617

Arte de comer y de conservar la salud, IX-2941 Aspecto que ofrece la célula vista con el microscopio, IV-1138

Buenos y malos procedimientos de hacer el te, XIII-4488

Cien millones de microbios cabrían en una moneda pequeña, III-928 Cinco grandes grupos de animales con espina dorsal, III-784

Clase de muchachos que son realmente hom-bres y que hacen la historia, XIII-4492 Clases de peces que son mejores como ali-mento, XII-4130

ono damos colorido a nuestras voces, XV-

Cómo debe empezar la educación de un niño,

XVIII-6205

Cómo debemos dar descanso a los ojos mirando cosas lejanas, **xVII**-5858 Cómo debemos pensar, **XX**-6799 Cómo el cerebro envía y recibe órdenes por los nervios, XIII-4618

Cómo el cerebro propiamente dicho está for-mado por miles de millones de células, **XIV**-

Cómo el cerebro repara un accidente que le haya ocurrido, **XIV**-4816 Cómo el cristalino está contenido en un saquito, **XVI**-5503 Cómo el disgusto y el miedo pueden quitarnos el apetito, **XII**-4128

el apetito, XII-4128
Cómo el fumar tabaco estropea la voz y daña
los pulmones, XIII-4491
Cómo el juego de pelota enseña a trabajar a
los dos ojos juntos, XVII-5859
Cómo el martillo, el yunque y el estribo conducen los sonidos al oído interno, XIV-4909
Cómo el perro de la granja puede estropear la
leche de vaca, XI-3649
Cómo el primer indicio de ojo se encuentra en
la niel, XVI-5395

Cómo el primer indicio de ojo se encuentra en la piel, XVI-5395 Cómo el queso da fuerza a los músculos y sangre al cerebro, XI-3650 Cómo el rostro y los ojos expresan nuestros sentimientos, XVI-4399

Cómo el sentimiento influye en el pensar, XX-

Cómo en algunas ocasiones oímos palabras sin comprenderlas, **XIV-**4818 Cómo engañamos nuestro apetito y comemos

más de lo conveniente, **XII-**4019
Cómo está construído nuestro cuerpo, **IX-**3061
Cómo la cantidad de alimento que un individuo
necesita depende del ejercicio que haga, **X-**3544

Cómo la ciencía puede dar vista al ciego, XVI-

Cómo la educación nos ayuda a tener dominio sobre nuestros músculos, **x**-3423 Cómo la fécula se convierte en azúcar en nuestro cuerpo, **IX**-2943

Cómo la lengua actúa de centinela para librar-nos de todo lo nocivo, **VIII**-2696 Cómo la médula flota en el tubo que la con-tiene y cómo está protegida en él, **IX**-3067

EL LIBRO DE NUESTRA VIDA-Continuación

Cómo la miopía es causada por mirar los objetos demasiado de cerca, XVI-5505 Cómo la piel cambia incesantemente y las células vivientes que la constituyen son empujadas hacia arriba y mueren, VII-2249 Cómo la piel nos ayuda probablemente a conocer la posición de nuestro cuerpo, VII-2465 Cómo la sangre necesita alimento y lo pide hasta que está satisfecha, XII-4129

Cómo hemos echado a perder el apetito por el hábito, XII-4018

Cómo los conos ven la luz antes que los bastoncillos, XVII-5747

Cómo los gases deletéreos que hay en el aire nos envenenan el cerebro y nos causan dolor de cabeza, VI-2131

Cómo los músculos degeneran, si sus amos son destruídos, X-3423

Cómo muchos grandes hombres del pasado se volvieron ciegos, XVI-5507

Cómo nos avisan los microbios de que debemos cuidarnos, III-1015

Cómo nuestro ojo enfoca alterando la forma del cristalino, XVI-5503

Cómo nuestros cuerpos se mantienen frescos en verano y calientes en invierno, VII-2250

Cómo penetra en la sangre la fuerza de los alimentos, IX-2945

Cómo podemos ayudarnos para ser verdaderos

Cómo podemos ayudarnos para ser verdaderos pensadores, **XX-**6801

omo podemos comer sin ganar fuerzas, IX-2946

Cómo podemos salvarnos cuando nos atragantamos, VI-1982 Cómo podemos ver crecer a los microbios de día en día, III-928

Cómo podemos ver una cosa y, sin embargo, no verla, **XVIII**-6206
Cómo principió la vida en la tierra, **I**-165
Cómo recordamos, **XIX**-6453
Cómo se desarrolla gradualmente el entendimiento de un niño, **XX**-6800

Como se desvían los rayos de luz en el interior del ojo, XVII-5742 Como se filtra el aire antes de entrar en los polmones, VI-1980

polmones, VI-1980
¿Cómo se ponen tirantes las cuerdas vocales
para producir diferentes sonidos? XV-5045
Cómo toda la fuerza de nuestro alimento viene
del sol, XI-3901
Cómo todos nuestros pensamientos y sensaciones pasan por un tubo, IX-3067
Cómo una alimentación excesiva puede envenenarnos, X-3543
Cómo usa la planta la mayor energía existente en el mundo, II-407
Cómo vemos los colores, XVII-5855
Cómo vive la planta del aire, II-405
Cómo y cuándo se ha de comer, XII-4015
Con qué sentimientos debemos emprender el
estudio de la vida, IV-1260

Cómo y cuando se ha de comer, XII-4015
Con qué sentimientos debemos emprender el
estudio de la vida, IV-1260
Constitución del organismo animal, III-783
Cosas con que debe formarse la mente de un
niño, XVIII-6205
Cosas invisibles de las que depende en gran
manera la felicidad humana, XVIII-6204
Cosas que son buenas para los enfermos y
malas para los sanos XII-4130

manera la felicidad humana, XVIII-6204
Cosas que son buenas para los enfermos y
malas para los sanos, XII-4130
Cuándo aparecieron las flores, I-168
Cuándo está mas desarrollada la facultad de
la memoria, XIX-6454
Curso que sigue una gota de sangre recorriendo las venas, V-1778
De cómo el gato eriza su pelo para asustar a
sus enemigos, VII-2462
De cómo el mundo antiguo vivía de arroz y
hoy vive de trigo, XI-3900
De cómo la sangre ayuda al cuerpo a desembarazarse de lo que no necesita, V-1638
De cómo los impulsos desordenados de la ira
nos asemejan a los brutos irracionales, XX6900
De cómo los primeros seres vivientes pudieron

De cómo los primeros seres vivientes pudieron pasar lentamente a tierra, **II-**540 De cómo puede desaparecer un dolor de cabeza,

EL LIBRO DE NUESTRA VIDA-Continuación

si hay alguien que asegure formalmente que ha pasado, **XX-**6903 e cuando los reptile

reptiles eran los dueños de la De cuando

tierra, III-785
Defectos de las leyes que regulan la capacidad
de los locales y cómo deberían corregirse, de los **VI-**2130

VI-2130

De por qué nadie puede subsistir un momento sin sal, V-1636

De qué depende el olor y de qué no depende el sabor, XVII-6106

De qué modo contribuyen los microbios al sostén y a la salud del mundo, III-930

De qué modo maravilloso un ser viviente se convierte en dos, III-929

De qué modo prepara el alcohol el terreno para todas las enfermedades, III-1015

Diferencia entre acordarse y recordar, XIX-6454

Diferencia entre cerebros privilegia de la corregirse,

6454
Diferencia entre cerebros privilegiados y cerebros vulgares, XIV-4821
Diferencia entre el cuerpo y el espíritu, que siempre crece, IX-2948
Diferencia entre el pan moreno y el pan blanco, XI-3899
Diferencia entre un sonido vocal y un sonido

Diferencia entre un sonido vocal y un sonido consonante, XV-5159 Diferencias entre un sentido y otro, XIV-4703 Diferencia entre ver una cosa y percibirla, **XVIII-6207**

Diferencia real entre poseer energía y hacer uso de ella, II-407
Diferentes clases de olores que tienen semejanza familiar, XVIII-6106
Distintos usos para los que la naturaleza ha dispuesto distintas clases de ojos, XVI-5506
Drogas o medicamentos que actúan sobre el sobre el servicio de como conservicio d

dispuesto distintas clases de ojos, XVI-5506
Drogas o medicamentos que actúan sobre el
centro cerebral del sudor, VII-2251
El admirable revestimiento interior del estómago, IX-2942
El aire puro y la salud, VI-2129
El alcohol y el tabaco no son alimentos, sino
venenos, XIII-4490
El alimento que todo ser viviente necesita para
reparar las pérdidas que experimenta, X-3543
El alimento y sus usos, X-3537
El amo del cuerpo, XVIII-6203
El amor, del cual proceden todas las demás
cosas buenas, XX-6902
El animal que inventó la leche de la que
depende nuestra vida, XII-3651
El apetito como guía natural para el alimento,
XII-4017

XII-4017

El bosque de nervios que vienen y van a cada parte de nuestro cuerpo, XIII-4618
El canal a través del cual entra el aire en nuestro cuerpo, VI-1980
El cerebro del hombre, que es la maravilla mayor de que tenemos noticia, XIV-4700
El cerebro cansado nos hace perjudicial la comida XII-4128

comida, **XII**-4128 El cerebro en su domicilio más fuerte que una roco, **XI**-3192

roco, XI-3192
El cerebro, propiamente dicho está formado por miles de millones de células, XIV-4700
El comer bien es la base de la salud y buena nutrición, VIII-2694
El corazón: la bomba viviente, V-1773
El coste de los alimentos no está de acuerdo con su valor, XII-4130
El cristalino que pierde la elasticidad ocasionando la vista larga, XVI-5507
El daño que causan el te y el café malos, XIII-4489

4489

el enigma de los grandes cerebros, que durante largos años ha tenido perplejos a los sabios, **XIV**-4704 El espeso bosque de nervios que se encuentra en nuestro cuerpo, **XIII**-4617 El estimulante que mantiene despierto al estudiante, **XIII**-4488 El estrecho canal por que pasa el aliento vital, **XV**-5044

XV-5044

l gran cuidado que se debe tener de la voz en las familias numerosas, **XV-**5157 l gran peligro de la nicotina venenosa del tabaco, **XIII-**4491

EL LIBRO DE NUESTRA VIDA-Continuación

o la miseria, **XX-**6902 o la miseria, **XX-**6902 l gran valor alimenticio de la sopa de carne algunas personas, **XIII-**4365 El gran poder de la simpatía por la felicidad

o la miseria, alimenticio de la sopa de carne para algunas personas, XIII-4365
El gran valor de cultivar una voz suave y apacible, XV-5158
El gran valor de los huevos como alimento para el hombre, XIII-4367
El habla y el canto, XV-5155
El hecho de más importancia que acerca de los vegetales conocemos, II-406
El hierro que da el rojo a la sangre y el verde a la hierba, V-1491
El hombre no puede hacer lo que una simple hierbecilla, I-166
El hombre, que procura encontrar hechos, y el hombre que procura probar un caso, XX-

hueso complementario o sesamoídeo de la pierna que está todo comprendido en un

6804

El hueso complementario o sesamoídeo de la pierna que está todo comprendido en un músculo, IX-3198

El inconveniente de ser miope en los juegos de la infancia, XVI-5504

En la mano propia se puede ver circular la sangre, V-1493

El largo tubo de tres envolturas que recibe los alimentos, IX-2944

El líquido movible que contienen los seis conductos semi-circulares, XV-5043

El mal effecto en la memoria de repetir constantemente una cosa, XIX-6457

El maravilloso secreto de la plantas, I-295

El mejor modo de alumbrar las casas y de empapelar las habitaciones, XVII-5858

El microbio que contribuye a hacer andar los automóviles, III-1015

El misterio de la corriente nerviosa que nadie puede comprender, XIII-4616

El misterio del cerebro, XIV-4697

El mono antropomorfo, que vive de fruta y nueces, XIII-4364

El nervio viviente que conduce órdenes a través de nuestro cuerno, XIII-4616

l nervio viviente que conduce órdenes a través de nuestro cuerpo, **XIII-**4616 l niño que creció al sol y a la lluvia, **XVIII-**

6205
El núcleo es realmente el cerebro y señor de la célula, IV-1138
El nuevo estudio de la mente que empieza por el principio, XVIII-6206
El oído interno, que es con mucho más admirable que el externo y el medio, XIV-4910
El ojo sano no advierte ciertas cosas pequeñas que le irritan, XVII-5742
El pan, alimento de los mejores y más baratos que podemos comprar, XI-3898
El pan que comemos, XI-3897
El párpado que limpla el ojo y lo mantiene húmedo, XVI-5398
El pelo y las uñas, VII-2461
El pequeño cerebro del enorme hipopótamo, XIII-4621

XIII-4621

XIII-4621
El perjuicio de dejar que nuestro pensamiento sea guiado por intereses bastardos, XX-6802
El poder del agua, de la luz y de la sal en el sostenimiento de nuestra vida, X-3540
El punto del ojo que es ciego y el punto que ve mejor, XVII-5744
El respirar por la nariz es un hecho de capital importancia para la conservación de la vida, VI-1981

VI-1981

vI-1981 1 secreto del éxito de todos los grandes pensadores, **xx**-6800 1 secreto maravilloso de la vida, que nunca podremos descubrir, **IV**-1259 1 sentido del olfato, que es débil en el hom-bre y muy desarrollado en los animales, **XIV**-4702

El sentimiento de la admiración, que no debe-mos permitir que se extinga jamás en noso-tros, XX-6899

El te y el café y otras cosas que no son real-mente alimentos, XII-4131

El tubito que va del oído a la garganta, XIV-4908

tubo que dispone de los residuos de nuestros alimentos, **IX-**2944

EL LIBRO DE NUESTRA VIDA-Continuación

El uso de la lengua y de los dientes en la pronunciación de las palabras, **XV-**5160 El uso de los brazos que da al hombre su gran

El uso de los brazos que da al hombre su gran poder, XIII-4621 El valor de la crema, el de la mantequilla y el de la margarina, XI-3649 El valor del aire como alimento, y cómo podemos tener hambre del mismo, X-3539 El veneno que mata y el que no mata, XIII-4490

el verdadero oído del cerebro que no puede oir poco ni mucho por sí mismo, XIV-4906 En dónde está realmente la vida, IV-1137 Enorme importancia del tambor del oída o timpano, XIV-4908

En qué consiste la vida? IV-1259

En que consiste la vida; 17-125 En que se distingue el cerebro del hombre del cerebro del perro, XIV-4702 Enseñanzas que puede ofrecernos el examen del cerebro de un grande hombre, XIV-4819 Estructura admirable de nuestro corazón, V-

1777

Totografías que pueden oftenerse con los ojos de una hoja, XVI-5394

Gran importancia para un orador en la recta pronunciación de las consonantes, XV-5160

Gran utilidad de la vista para sostener el cuerpo en equilibrio, XV-5042

Historia de los animales que tienen espina dorsal, III-784

Hombres de fuerza y de talento que no comen carne, XIII-4364

Importancia de la cuestión y hechos que hablan elocuentemente, XII-3901

Importancia de la variedad de los alimentos, XII-4016

Importante papel que desempeña el temor en

XII-4016
Importante papel que desempeña el temor en la historia de la humanidad, XX-6899
Imprudencia de obligar a los niños a hacer mal uso de los ojos, XVI-5506
Insectos que pueden ver lo que no ven nuestros ojos, XVI-5397
Intensidad del amor que los padres tienen a sus bijos XX-6901

sus hijos, XX-6901

La articulación de la cadera que tiene resistencia suficiente para aguantar casi cualquier choque, IX-3197

La articulación del dedo gordo del pie y cómo procedo activada la comprime y deforma. IX-

nuestro calzado la comprime y deforma, IX-

La boca y la comida, VIII-2693 La bolita en que la vida forma su casa, III-1074

La cabeza y los miembres, IX-3191

La cabeza y los miembres, IX-3191
La caja admirable que contiene el sistema nervioso central, XIII-4619
La cantidad de alimento que necesitamos y los vestidos que nos cubren, X-3543
La carrera y los juegos y lo que nos enseñan con respecto al cuerpo, XII-4128
La cebada y el maíz y la harina de maíz y su valor como alimentos, XI-3900
La célula maravillosa en que se elabora la vida, III-928
La columna vertebral, eje de nuestro cuerpo, IX-3067

IX-3067

La corriente de agua que sin cesar sale del cuerpo, VII-2250 La especie de fuego que existe dentro de todo ser viviente y que siempre se mantiene

La especie de fuego que existe dentro de todo ser viviente y que siempre se mantiene activo, II-662
La especie de vida más sencilla, III-1073
La facultad, de hablar de la que puede resultar un bien o puede resultar un mal, XIV-4821
La forma más sencilla de ojo y el ojo maravilloso de una mosca, XVI-5396
La fuerza vital que es más importante que la fuerza muscular, X-3421
La gran dificultad que los hombres tienen para hacerse vegetarianos, XIII-4367
La gran maravilla de las corrientes perviosas

La gran maravilla de las corrientes nerviosas en las que pocas personas piensan, XIV-4912 La historia y las partes del ojo, XVI-5501, 5393 La importancia de estudiar toda la mente y no una sola parte, XVIII-6206

La importancia de la cocción de los alimentos

EL LIBRO DE NUESTRA VIDA-Continuación

para la salud y la felicidad de una nación, **XII-**4019

La importancia del apetito y por qué debe ser refrenado, XII-4129

La insensatez de obligar a comer carne a los niños, XIII-4366

La luz en nuestros ojos, XVII-5741

La manera de detener el hipo, VI-1986

La maravilla de la escritura y lectura de la música, XV-5046

La médula espinal que desempeña la función de mayordomo del cerebro, **XIII-**4619 La mejor clase de masa que podemos comer. **XI-**3898

mejor manera de recordar lo que hemos

ofido, XIX-6456
a mejor regla para leer de día o de noche,
XVII-5859

La miopía o cortedad de vista nada tfene que ver con la salud del ojo. **XVI**:5504 La nariz y el paladar, **XVIII**:6105 La notable facultad que posee el protoplasma de hacer cosas nuevas de otras viejas, **IV**-1261

a parte especial del cerebro por la que com-prendemos las palabras, **XIV-**4818 a pequeña región encefálica que es el centro de nuestra vida, **VI-**1985 a piel como órgano de la respiración, **VII-**2463. La parte especial del cerebro

La piel es el tejido más impermeable que se conoce, VII-2248
La piel externa o muerta y la piel interna o viva, VII-2249
La piel, órgano maravilloso del tacto, VII-2464

2464
La piel y sus funciones, VII-2247
La pupila del ojo que se hace brillante a una luz débil, XVI-5502
Las admirables fibras, que unen entre sí todos nuestros sentidos, XIV-4701
La salvaje carrera de los herbívoros para obtener sal, XIII-4365

Las aves, III-786 Las células del páncreas y cómo nos ayudan,

IX-2945

Las células dei pancreas y como nos ayudan, 1X-2945

Las células nerviosas de las que dependen todas nuestras sensaciones, XIII-4616

Las células nerviosas que determinan los latidos del corazón, V-1778

Las cosas que debemos saber y las que convendría que supiésemos, XIX-6455

Las cosas que hacen a un hombre gran pensador, XX-6801

Las cuatro clases de sabor que encontramos con la lengua, VIII-2696

Las diferentes maneras en que los bastoncillos ven la luz, XVII-5746

Las diminutas falanges o dedos del oído, que reciben las ondas sonoras, XIV-4911

Las dos bombas del corazón y su manera de funcionar en nuestro cuerpo, V-1777

Las dos series de nervios que van del cerebro al corazón, V-1779

Las fibras del nervio auditivo, que están dispuestas como las cuerdas de un piano, XIV-4910

4910

4910
Las funciones del estómago y cómo sin él es posible la vida, IX-2943
Las hojas verdes que están sin cesar trabajando por nosotros, X-3538
Las manchitas de pepsina y el trabajo que hacen después de una comida, IX-2943
Las maravillosas glándulas y el trabajo que hacen al digerir los alimentos, IX-2945
Las mejores clases de alimentos para niños, XIII-4368

XIII-4368 Las miríadas de colores que no podemos ver, **XVII-**5856

Las partes del cerebro, **XIV-**4815 Las partes del cerebro, **XIV-**4815 Las personas de ojos azules que están desa-pareciendo del mundo, **XVI-**5503 Las personas de ojos azules y las personas de ojos negros, **XVI-**5502 Las plantas no aprenden nada nuevo fuera de perfeccionar su trabajo, **I-**169

EL LIBRO DE NUESTRA VIDA-Continuación

Las plantas viven ahora exactament lo mismo que hace milliones de años, I-167
La única clase de vida que progressa continuamente, II-664
La única razón para aprender una cosa de memoria, XIX-6455
La vida del amibo, el animal más humilde de la tierra, III-1074
La vida no es posible sin una circulación incesante de agua, X-3539
La vida y los pulmones, VI-1979
Lector, ¿qué ves cuando lees esta página?
XVII-5859

ector, ¿qué XVII-5859

Lo que hace el sol con la substancia verde, I-164

Lo perjudicial de creer solamente lo que deseamos creer, XX-6802

Lo que debe hacerse para contener la hemorragia, cuando ocurre un accidente, V-1776

Lo que hace el sol con la substancia verde, I-299 o que ocurre al ingerir los alimentos, **VIII-**

Lo que ocurre en días de calina, VII-2251 Lo que podemos saber de nosotros mismos, I-

51
Lo que significa el amor que sienten las niñas por las muñecas, xx-6902
Lo que sucede cuando respiramos aire que no es puro, vI-2131
Lo que va a parar a los pulmones cuando respiramos, v-1492
Los admirables nervios del oído que nos permiten disfrutar de la música, xIV-4704
Los alimentos combustibles que nos procuran calor y energía mecânica, x-3542
Los alimentos que nutren los hornos de nuestro organismo, x-3539
Los alimentos que queman nuestro cuerpo y los alimentos que lo reconstruyen, x-3542
Los alimentos vigorizan el cuerpo; los alimentos del espíritu nos dan la vida y la fuerza, 1x-2947
Los abstoncitos del ojo que nos permiten ver

Los bastoncitos del ojo que nos permiten ver con poca luz, XVII-5745 Los centros auditivos del cerebro que com-paran las notas, XIV-4907 Los cinco elementos principales que son indis-pensables a toda vida, IV-1261

pensables a toda vida, IV-1261
Los corpúsculos que trabajan por nosotros y
construyen nuestros cuerpos, IX-3064
Los cosas maravillosas que suceden cuando
nos hacemos daño en un dedo, V-1635
Los dientes de todas las criaturas están dispuestos para el alimento que necesitan, XII-

4016 Los dientes no son más que excrecencias de la piel, VII-2462

Los diminutos ojos por los que una hoja puede ver, **XVI-**5394 Los diminutos órganos de nuestro oída que nada tienen que ver con la audición, **XV-**

Los dos músculos que deben estar en perpetuo movimiento durante la vida, **VI-**1985 Los dos pares de nervios de la nariz y el oficio

de ellos, XVIII-6106

de ellos, XVIII-6106
Los dos tubos por los que el aire llega a los pulmones, VI-1982
Los gases que ayudan a la generación de la sangre, V-1636
Los glóbulos blancos y rojos de la sangre, V-1489, 1633
Los glóbulos que enrojecen nuestra sangre y su modo de obrar en ella, V-1490
Los grandes músculos, que dan fuerza a nuestro brazo, y de dónde toman ellos as u vez tro brazo. y de dónde toman ellos as u vez

tro brazo, y de dónde toman ellos a su vez la fuerza, **X**-3420 Los grandes pensadores que hacen uso de los dos lados o hemisferios del cerebro, **XIV**-

tos helechos gigantescos que existieron hace mucho tiempo, y que se han convertido en carbon, **I**-168 Los leucocitos mueren para salvar nuestra vida, **V**-1634

EL LIBRO DE NUESTRA VIDA-Continuación

Los maravillosos conos que nos permiten distinguir los colores, **XVII-**5744 Los microbios que causan mas daño que las fieras, **III-**1016

Los microbios que constituyen una plaga para la humanidad, III-1013

Los microbios que nos sirven de medicina cuando estamos enfermos, III-1012

Los microbios son, en realidad, plantas pequenitas, pero viven como los animales, III-1019

III-929 ducen los alimentos en la sangre, IX-2946 Los músculos son los servidores de los nervios,

Los nervios que nos dan la sensación de calor y de frío, VII-2464 Los niños pueden tomar chocolate a discreción,

los dientes dispuestos para ello, XIII-4490 Los numerosos

Los numerosos pliegues del cerebro de las personas inteligentes, **XIV**-4698 Los pequeños portadores de la hemoglobina, la materia colorante de nuestra sangre, **V**-

Los pequeños tubos que conducen el agua fuera de nuestro cuerpo, VII-2249 Los pilares vivientes de nuestro cuerpo y lo maravilloso del trabajo que se efectúa en su interior, V-1490 Los primeros seres que vivieron en la tierra, I-168

Los productos que dan a la leche su elevado valor nutritivo, XI-3648
Los remos vivientes del pulmón que expulsan el polvo, VI-1984
Los ruidos de las grandes ciudades que destruyen la música de nuestras voces, XV-5157

Los sentidos por los que conocemos el mundo exterior, XIV-4906 Los seres diminutos que permiten que se renueve la vida a través de las edades, III-

Los seres más pequeños que existen en el mundo, III-927
Los seres que nos rodean, I-51
Los tres alimentos que constituyen la parte esencial de nuestra economía, X-3541
Los tres colores puros que no están hechos de otros colores, XVII-5856
Nuestros amigos y enemicos invisibles IV-

Nuestros amigos y enemigos invisibles, IV-1011 Nuestros músculos y los órganos que los

gobiernan, **X**-3419
Oir y hablar, **XV**-5041
Por que la vida necesita la tierra, **II**-661
Principios y causas de nuestros actos, **XX**-6895

¿Que ocurre cuando pensamos? **XIX-**6575 Te, café y tabaco, **XIII-**4487 Un bosque de nervios en nuestro cuerpo, **XIII-**

Valor de la carne, como alimento, **XIII-**4363 Valor real de los alimentos, **XII-**4127

HISTORIA DE LOS LIBROS CÉLEBRES

Aventuras de Don Quijote, I-235, I-361 Bueno es lo que bien acaba, XVI-5564 Corazón, XV-5223

David Copperfield, III-1085
David Copperfield, III-1085
Doncellas y casadas, XI-3723
El Abate Constantino, XIX-6825
El Alcalde de Zalamea, VI-1845
El Castillo Roquero, XVII-5926
El combate del cañón, XX-6853
El Conde de Monte-Cristo, II-609, II-731
El Conde Lucanor, IX-2997
El Día del Cometa, XIII-4568
El Fauno de Mármol, XVII-5921
El Lazarillo de Tormes, VIII-2649
El Mayor Imposible, X-3485
El Mercader de Venecia, XVI-5568
El sueño de una noche de verano, XVI-5563
El Ultimo de los Mohicanos, XVII-5811
Enrique Esmond, VIII-2761
Fausto, VII-2195

HISTORIA DE LOS LIBROS CÉLEBRES— Continuación

Gulliver en Liliput, XI-3599
Hamlet, principe de Dinamarca, XIV-4872
Ivanhoe, XVIII-6367
Juan Milton y sus pocmas, VII-2299
La caída de los Nibelungos, XIII-4445
La casa apestada, XX-6857
La Divina Comedia, VIII-2527
La Encida, I-130
La Hiada, I-125
La Jerusalén Libertada, XVI-5453
La joven buena y feliz, XIII-4565
La muerte de una reina, XIII-4566
La Odisea, I-126
La Tempestad, XVI-5566
La Vida es Sueño, IV-1201
La vuelta al mundo en ochenta días, IV-1335
Los Cuentos de Cantérbury, V-1717
Los Novios, XVIII-6171
Los Virginianos, X-3269
Masterman Ready, o el naufragio del « Pacífico », XII-4199
Orlando Furioso, XII-3969

Masterman Ready, o el naufragio del «Pac XII-4199 Orlando Furioso, XII-3969 Otelo, el Moro de Venecia, XIV-4867 Pedro Simple, XII-4203 Robinsón Crusoe, V-1511 Romeo y Julieta, XIV-4869 Tartarín de Tarascón, III-833 Tartarín en los Alpes, IX-3143 Trafalgar, XII-4085 Veinte mil leguas de viaje submarino, VI-2061 Vida del Buscón o Gran Tacaño, XIV-4767 Waverley, XVIII-6275

HOMBRES Y MUJERES CÉLEBRES

HOMBRES Y MUJERES CÉLEBRES
Alejandro de Humboldt, el sabio explorador de la América Latina, IX-3093
Algunos escritores de fama universal, VIII-2599
Algunos grandes escritores ingleses, XI-3923
Autores de cuentos de hadas, X-3565
Bartolomé Esteban Murillo, XII-4399
Cleopatra del Nilo, XII-4153
Cristóbal Colón, XIX-6727
Descubrimiento del Polo Sur, IX-3223
El Cid Campcador, V-1663
El descubridor de América—Historia de Cristóbal Colón y su descubrimiento, I-94
Elena Keller, XVI-5519
El gigante que llevó en hombros a un pobre, IV-1156
El joven que emprendió y llevó a cabo un viaje a China—Marco Polo y sus maravillosas aventuras, I-912

China—Marco Polo y sus maravillosas aventuras, I-92
Il Padre Talamantes, VII-2261
El primer viaje de navegación alrededor del mundo—
Magallanes y Elcano—Cómo llegaron al Océano
Pacífico, I-99
En busca del camino de la India por mar—Vasco de
Gama y la primera expedición que dobló el Cabo
de Buena Esperanza, I-97
Esclavos célebres, XII-4041
Famosos artifices de Roma, XIII-4521
Florencia y sus constructores, XX-6815
Guillermo Shakespeare—Su vida y sus obras, XIX6635

Guillermo Shakespeare—Su vida y sus obras, XIX-6635
Héroes de las naciones, I-175
Leonardo de Vinci, XX-6935
Lo que pensó Confucio, XV-5063
Lord Liepensó Confucio, XV-5063
Lord Lister, XIV-4737
Los constructores del ferrocarril, I-301
Los Cruzados, XVII-5767
Los emperadores de Roma, III-823
Los exploradores de Australia, XVIII-6125
Los exploradores de Africa, II-561
Los fundadores de Venecia, V-1531,
Los grandes hombres de Grecia, VI-2133
Los grandes médicos del mundo, IX-2959
Los grandes médicos, XIII-1647
Los grandes pensadores, XI-3775
Los grandes pintores, III-1033
Los hombres que descubrieron la electricidad, IV-1299
Los hombres que dieron a conocer el mundo, I-91
Los hombres que dieron a conocer el mundo, I-91
Los inventores del telégrafo y del teléfono, X-3445
Los primeros grandes hombres de Roma, II-675
Los revolucionarios franceses, VII-2479
Miguel de Cervantes Saavedra, XII-4267
Nelson, Wéllington, Napoleón, XV-5175

HOMBRES Y MUJERES CÉLEBRES-Continuación

San Benito huye de Roma siendo un muchacho, IV-

1160
San Crispín, patrón de los zapateros, IV-1164
San Nicolás, célebre por sus obras de caridad, IV-1162
Santa Agueda, esforzada mártir de Sicilia, IV-1162
Santa Catalina, la admirable joven que desafíó las
iras del emperador, IV-1158
Santa Cecelila, la dulce cantora de Roma, IV-1163
Santa Rosa de Lima, IV-1164
Santa Ursula y las diez mil vírgenes de Bretaña,
IV-1158

IV-1158
Sir Wâlter Râleigh, XIX-6479
Un hombre extraordinario (Benvenuto Cellini), VI-

1885
Un hombre prodigioso—Edison, XVII-5869
Un joven escocés que llegó a ser millonario—Andrés
Carnegie, XIX-6597
Un pensador en un trono—Marco Aurelio y su libro
extraordinario, VIII-2719
Un trabajo mágico de las plantas—La obra de Lutero
Burbank, XI-3845
Varones ilustres de la religión, XIV-4939
Víctor Hugo, el famoso poeta y novelista, XI-3677
Vidas de santos—El Pobrecito de Asís, IV-1155

Adivinación del pensamiento con la baraja, XIX-6536
Algunas explicaciones relativas a los barcos, VIII-2659
Algunos ejercicios de gimnasia casera, XVI-5575
Algunos juegos da ire libre, X-3493
Algunos juegos de jardín, VI-1930
Bañador que puede hacer una niña, XVII-5827
Bebé est malade, VIII-2533
Bolsa de sarga para el calzado, X-3498
Bolsita arrollada para las sedas, III-1101
Bonita rinconera de marquetería, IX-2897
Caprichosos dulces hechos con huevos, X-3279
Casitas para los pájaros, IX-3015
Cesta para la labor, III-1100
Cinturón de cuentas para niña, VII-2412
Coloración y barnizado de la madera, VI-1853
Comedia infantil, XIX-6534
Cómo de un par de guantes se hace una bolsa-monedero, I-243
Cómo escapó de la muerte el bufón de un rey, XII-3983
Cómo puede hacerse una cómoda con varias cajas de cerillas, XII-3978
Cómo pueden dibujarse centenares de caras, XIII-JUEGOS Y PASATIEMPOS

Como pueden dibujarse centenares de caras, XIII-

¿Cómo pueden plantarse 24 árboles en 28 filas de 4 cada una? VI-2084; solución a este problema, VIII-2539

VIII-2539
Cómo puede uno llegar a ser prestidigitador, III-871
2Cómo repartió el padre su jardin? VI-2081; solución
a este problema, VIII-2536
2Cómo saltan las ranas de unos rasos a otros? VI-2083;
solución a este problema, VIII-2538
Cómo se conserva fresca la fruta, I-375
Cómo se construye una carretilla, IV-1456
Cómo se construye una linterna mágica, XIX-6757
Cómo se construye un calidoscopio, III-874
Cómo se convierte un muro en un jardin colgante,
XV-5123
Cómo se corta el cordel mágico, VII-2325

XV-5123
Cómo se corta el cordel mágico, VII-2325
¿Cómo se cortó la alfombra? VI-2082; solución a
este problema, VIII-2536
Cómo se dibuja un caballo, XVI-5461
Cómo se estudia el tiempo, X-3375
Cómo se habla por medio de señales, XIII-4451
Cómo se hace caer un ladrillo de un soplo, XIII4578 4578

Cómo se hace el bordado inglés, II-625 Cómo se hacen aparecer nuevas las ropas usadas,

VIII-2655

VIII-2503 Cómo se hacen dulces en casa, II-489 Cómo se hacen las cometas, XIV-4990 ¿Cómo se hace una bolsita de palma? XIV-4781 Cómo se hace una pelota de muchos colores, XI-3853

Cómo se hace un balancín, XVII-6049
Cómo se hace un banco de jardín, XV-5232
Cómo se hace un chupador de cuero, VII-2418
Cómo se hace un globo, VIII-2657
Cómo se hace un mobiliario para una casa de muñecas, IX-3155

Cómo se hace un nudo mágico, XI-3854 Cómo se hace un reloj de arena, II-484 Cómo se hace un submarino infantil, XX-6859

JUEGOS Y PASATIEMPOS—Continuación

Cómo se hace un telescopio, XIII-4453 Cómo se ha de mirar a los objetos que se dibujan— La belleza de las siluctas, XI-3610 ¿Cómo se llena de juguetos un cestillo de Pascuas?

VI-1855

Cómo se mide una corriente, IV-1353 Cómo se modela la arcilla, XIII-4576 Cómo se monta un timbre eléctrico, II-750

Cómo se pasa a través de una tarjeta postal, XIV-4784

Cómo se podrá medir una torre, con un espejo, XI-3609

Cómo se preservan las flores, II-489 Cómo se procede en casos apurados, XX-6868 Construcción de castillos de arena, II-743 Construcción de mapas con arena, 1-371 Construcción de un estante, XIV-4878 Cosas que pueden hacerse con papel plegado, XVI-5576

50/16
SCuándo viste a tu padre por última vez?—Pieza infantil, XVIII-6363
Cuarteo de la aguja, IX-2897
Cuello de encajo inglés, IX-3016
Curlosas figuras, hechas con cuadrados, VI-1931
Curlosas figuras, de mondar una parenia Curiosas maneras de mondar una naranja, XVII-

Curiosos casos de equilibrio, XVII-6050

Curiosos chascos y percances a que puede dar lugar la puntuación, XIX-6654

la puntuación, XIX-6654
Del modo de nadar y zambullirse, I-369
De qué modo puede hacerse una bolsa de aseo, III-976
De qué modo se construye un indicador químico del
tiempo, III-977
Dibujar un gato con ayuda de dos botones, VIII-2655
Dibujos originales, II-494
Dibujos que pueden ejecutarse en un sencillo cuaderno, V-1589
Diferentes ejercicios con passa, XVI-5574

deino, V-1589
Diferentes ejercicios con pesas, XVI-5574
Disfraces caprichosos, XII-4091
Dos maneras de hacer una hamaca, I'I-1102
Dos mados de empalmar un bastón, X-3379
Dulce de coco, VIII-2658
El caballo para el museo zoológico infantil, XIV-4876
El cinito de maní, VI-1221
El conejillo de Indias—Un juguete vivo, XIII-4579
El cuadrado misterioso, VI-2082; solución a este problema, VIII-2537
El cuchillo misterioso, XI-3614
El diabillo cuya cabeza desanarece, XX-6860

El diabillo cuya cabeza desaparece, XX-6860 Elegante mantel para el te, XIV-4776, XVI-5579 El enigma del libro, VI-1932 El enigma del marinero que se ríe, VI-2083; solución,

VIII-2538

VIII-2538

El gallinero como pasatiempo, I-247

El general Mambrú y su familia, VIII-2535

El golf, XV-5229

El juego de damas, XIII-4581

El juego de damas, XIII-4581

El juego de lawn-tennis, III-971

El juego de lawn-tennis, III-971

El juego del pase-ball, XIX-6649

El juego del rod-ball, XIVII-6283

El juego del foot-ball, XVIII-6283

El juego titulado «¿Qué cosa está mal? » VII-2210

El misterio de la transmisión del pensamiento, XVI-5460

El Oso y el Lobezno—Juguete cómico infantil.

Oso y el Lobezno—Juguete cómico infantil, XVII-5928

XVII-5928
El pañuelo del mago, V-1590
El Principe Colás—Comedia infantil, XIX-6591
El problema de la comida del viajero, Vi-2082; solución, VIII-2537
El problema de la tarjeta en forma de herradura, VI-2084; solución, VIII-2538
El problema del cuadrado mágico, VI-2084; solución, VIII-2539
El tejador y el paño, VI-2081; solución a este pro-

VII-2539
El tejedor y el paño, VI-2081; solución a este problema, VIII-2536
El títere animado. XIX-6531
El vaso mágico, XV-5354
Entretenimiento sencillo para una reunión, VI-2079
Entretenimientos para los ratos de ocio, IV-1355, VII-2034 XII-3984

Entretenimientos que ofrece una caja de fósforos, X-3491

A-3431 Entretenimientos que pueden suministrar una pizarra y 3u pizarrín, XI-3733 Errores de todos los días, II-623 Escamoteo de un cono de madera, V-1730

JUEGOS Y PASATIEMPOS-Continuación

Experimentos sencillos con aire y agua, II-486 Explicación y manejo de la cámara fotográfica « Brownie , XVI-5697

Familia holandesa de corcho, IV-1221
Ferrocarril de juguete en el jardín, IX-2890
Figuras que causan perplejidad: ¿cuál es la mayor?

XII-4209
Filtro sencillo que todo el mundo puede construir,
XVII-6054

XVII-6054
Flores de papel, II-496
Flores para el adorno de la casa, XII-4210
Fotografía en una mesa, IV-1249
Gorrito para un niño llorón, X3495
Guarda-pañuelos y guarda-guantes hechos con medio metro de raso blanco, XI-3855
Hipnotización de una silla, V-1587
Impresión de hojas de adorno en la madera, VI-2077
Juego de bolos, IX-2896
Juegos al aire libre, VIII-2657, VIII-2774, XV-5353, XVII-5826
Juegos con refranes, XIII-4454

Juegos al aire libre, VIII-2657, VIII-2774, XV-5353, XVII-5852, Juegos con refranes, XIII-4454
Juegos de adivinación y sorpresa que pueden hacerse con un dominó, II-495
Juegos de bolas, XIII-4333
Juegos de dominó, II-745
Juegos de manos, II-492
Juegos de ojos vendados, para niños, XIV-4880
Juegos de pelota para el jardín, XI-3856
Juegos de pelota para el jardín, XI-3856
Juegos de sociedad, XVI-5459
Juegos en casa y al aire libre, XVIII-6180
Juegos fáciles con la baraja, XV-5122
Juegos para dentro de casa, XVIII-6399
Guegos para entretenerse en el tren, I-242
Juegos para entretenerse, en el tren, I-242
Juegos para entretenerse, nel tren, I-242
Juegos para entretenerse, nel tren, I-242
Juegos para entretenerse, en el tren, I-242
Juegos para entretenerse, en el tren, I-242
Juegos para ininos pequeños, V-1726
Juegos para ininos pequeños, V-1726
La caja de herramientas del niño carpintero, III-872
La caja misteriosa, XII-496
La construcción de marcos, II-746
La chaqueta encantada, XIII-4584
Ladrones y soldados, XIX-6757
La historia de Ernesto y el jardín de su aposento, IV-1350
La liebre y los galgos, I-250

IV-1350

IV-1350
La ilebre y los galgos, I-250
La magia de un vaso de agua, XII-4211
La magia de un vaso de agua, XII-4211
La mistriosa escala de Jacob, XVII-6056
La moneda desaparecida, I-135
La moneda mistriosa que desaparece, XVI-5578
La moneda mistriosa que desaparece, XVI-5578
La moneda mistriosa que desaparece, XVI-5578
La moneda y el pañuelo, XII-4096
La pelota mágica, VIII-2775
La predicción del tiempo, IV-1453
La rana saltadora, II-486
Las columnas de Salomón, VII-2414
Las copas musicales, XIII-4582
Las cosas difíciles que parecen fáciles, XIV-4882
Las muñecas en los diferentes países, XX-6861
Las tieras mágicas, V-1725
La varilla mágica que se sostiene en el aire, XV-5234

Las trieras mágicas, V-1725
La varilla mágica que se sostiene en el aire, XV-5234
La varilla mágica y el monedero encantado, IV-1455
Liebres y galgos, I-241
Linda bolsita para la labor, XVII-5933
Lindo almohadón de cinta, X-3281
Lindo chal de croché, XIII-4332
Lindo modelo bordado en cañamazo, I-137
Lindos visillos de muselina, XII-4093
Linterna mágica, para provector teristas portales.

Linterna mágica para proyectar tarjetas postales, VII-2323

Lo que podemos hacer con cuentas, IV-1452 Lo que puede hacerse con carretes y ladrillos, III-975 Lo que puede hacerse con una caja de cerillas, XII-3980

Lo que puede hacerse con un cordel II-488 Lo que puede hacerse con un haz de pajas, XIV-

4779 Los dos prisioneros, XIII-4583

Los dos prisioneros, XIII-4583
Los, juezos en la playa, XI-3607
Luchadores, hechos con pinzas de colgar ropa, VI-1850
Macetas de hojalata, V-1729
Manera apropiada de reparar las cosas, XVI-5703
Manera barata de construir una pila eléctrica, VI-1933
Manera de adivinar la carta elegida. IX-3158
Manera de andar en línea recta, III-1101
Manera de comunicarse con los sordomudos, VII-2209
Manera de conocer los buques de vela, XVII-5817

JUEGOS Y PASATIEMPOS-Continuación

Manera de construir una caja de papel, VII-2203 Manera de construir una maquina de vapor, de cartón, XVII-5822

XVII-5822

Manera de construir un barómetro casero, XIV-4775

Manera de construir un instrumento musical con
botellas viejas, XIV-4776

Manera de cortar el interior de una manzana en dos
partes, sin mondarla, XIV-4777

Manera de cultivar las hormigas, XVII-5820

Manera de escribir en cifra, II-493

Manera de fabricar un florero, X-3283

Manera de hacer bien algunas sencillas operaciones,
II-622

Manera de hacer belados sin beladora, XVII-5819

Manera de hacer helados sin heladora, XVII-5819
Manera de hacer una colección de minerales, XVI-5700
Manera de hacer una linda carpeta, XVI-5701
Manera de hacer un molino de viento, de un trozo
de papel, XIX-6537
Manera de hacer un pequeño panorama móvil, XVII-

Manera de VII-2411 de hacer un violín de una caja de cigarros,

Mancra de hacer ver prácticamente los efectos de la presión atmosférica, XVII-6052 Mancra de medir la altura de un árbol, XVIII-6400 Mancra de moyer una moneda sin tocarla, XIV-4781 Manera de unir cosas-Ensambladuras de madera,

I-133

Manera de usar un microscopio, X-3378

Manera de utilizar las flores para hacer perfumes,
XIV-4989

Mancra sencilla de dibujar un perro, IV-1458 Mantelito de croché ejceutado con horquilla, XIII-

4579

4579

Marços de corcho, XVI-5464
Marçosa-alfiletero, III-876
Mensajes luminosos nocturnos, VII-2329
Métodos fáciles para trazar dibujos, XVII-5824
Modelando una barca, una campanilla y una fosforera de mesa, IX-2894
Modo de bordar un pañuelo, XIV-4991
Modo de dormir, I-376
Modo de hacer las tintas invisibles, VIII-2534
Modo de hacer una escopeta neumática con un cañón de pluma, XV-5235
Modo de hacer un cofrecito de labor, IV-1222

Modo de hacer un cofrecito de labor, IV-1222
Modo de hacer un cofrecito de labor, IV-1222
Modo de hacer un par de calcetines para niño, I-245
Modo de limpiar varios objetos, VIII-2772
Modo de llevar un cuaderno de notas históricas,
XVII-5931
Nodo de margaren los professos XVII-2000

Modo de marcar los pañuelos, XI-3609 Modo de orientarse en el interior de un bosque, XIV-4995

Modo do preparar exquisitos obsequios, X-3280
Modo do frazar una silueta, II-619
Modo fácil de hacer figuras giratorias, XIV-4783
Modo fácil de hacer una veleta, XV-5236
Modo fácil de hacer un patrón para estareir, I-376
Modos de jugar al aro, II-744
Modo senemo de construir un teléfono, VII-2201
Muebles para casas de muñecas—E comedor y la
cocina, XII-3976
Muñecos bechos con pinzas de madera, XIII-4578

Modo senemo de construir un teléfono, VII-2201
Muebles para casas de muñecas—E comedor y la
cocina, XII-3976
Muñecos hechos con pinzas de madera, XIII-4578
Museo zoológico; infantil, III-1104
Nuestras iniciales en la fruta, XVIII-6287
Nuevo empleo que puede darse a las tarjetas de
felicitación de Navidad y Año Nuevo, VII-2416
Objetos de carpintería rústica, III-973
Otras clases de casambladuras, XIV-4992
Pala china misteriosa, XIV-4879
Pantalla de papel para velas, VII-2325
Pañuelo-pólo, II-491
Para conocer las rocas, XII-4092
Para dibujar las cosas que vemos, IX-2891
Para los aficionados a los pájaros—Cómo se hace una
colección de plumas, XIX-6596
Para mirar «a través» de un ladrillo, II-752
¿Para qué nos servirá la canastilla de labor? III-1106,
IV-1223, V-1592, V-1724, VI-1851, VI-1935
Para saber si una regla es recta, XI-3613
Pasatiempos, XVI-5703
Pasatiempos para no aburrirse, XIX-6756
Perfumería casera, III-1099
Perro para un museo zoológico infantil, XI-3858
Plantas en todo lugar y tiempo, X-3277
¿Podemos dar siempre crédito a nuestros ojos? I-249
Preciosa bolsa para los peines y el cepillo, VII-2202

JUEGOS Y PASATIEMPOS—Continuación

Prendas, I-136

Prendas o castigos en los juegos, y modo de pagarlos, XIII-4331

Preparando una cesta de provisiones para excursiones

Preparando una cesta de provisiones para excursiones campestres, X-3494
Primeros remedios en casos de accidentes, XIII-4336
Problema de los sacos del molinero, XII-3980; solución, XIII-4456
Problemas sencillos, IX-3019, XIV-4881
Problemas—Soluciones, X-3496, XIII-4455, XV-5237

y 5238

y 5238
¿Qué animales son éstos?—El juego de «¿Cómo se llama? » XII-3982; solución, XIII-4456
Qué debemos hacer cuando hay tormenta, VII-2328
Qué puede hacerse con una rama de saúco, IV-1457
Qué se debe hacer con los ahogados—Primeros
auxilios, XVIII-6285
¿Qué vamos a hacer con la canastilla de labor? V-1724
Recursos para los casos apurados, II-747
Robin Hood y sus alegres compañeros—Pieza infantil
para la escuela, II-70
Rompecabezas que « .cden hacerse con papel y unas
tijeras, XII-3981 solucion » XIII-4455
¿Sabe usted el por qué? XII-3979; respuestas, XIII4455
Sencillo tavabocas o chalina para niña, XVI-5462

Sencillo tarabocas o chalina para niña, XVI-5462

Silbar a face construcción, I-373 Singulares tarjetitas negras, II-624 Tapete bordado con cinta, para el centro de la mesa, XV-5355

Tapete de chimenea con aplicaciones, XI-3731
Tarjetas que nos dan a conocer cualquier número
que otro piense, XVII-6052 Teléfono que puede ser construído por un muchacho,

Telefono que puede de XVI-5463

Una aldeana hacendosa y su cerdo, VII-2327

Una bolsa de aseo que cuesta muy poco, II-486

Una broma de prestidigitador, VI-1852

Una caia que retrata la voz, XVI-5465

Una coma de prestudigitador, VI-1852
Una caja que retrata la voz, XVI-5465
Una casa de muñecas, IV-1451
Una cesta de Navidad, para muñecas, XV-5351
Una colección de algas, XV-5119
Un acuario de agua dulce, XVIII-6181
Un acuario de agua salada, VIII-2771
Una flota de embarcaciones menudas, I-374
Una huertecita, X-3377
Una lechuza y una rana hechas con círculos, IV-

Una lechuza y una rana hechas con círculos, IV-1356 Un anemómetro sencillo, XIV-4875 Un armario hecho de cajas de cigarros, XV-5120 Una sencilla máquina voladora, XII-3975 Una tarjeta que sirve para trazar varios dibujos, XIV-4778

Una « yimjana », XIX-6533 Un barómetro que puede ser construído por un niño, XV-5349 Un botecito que se mueve en el agua, XIX-6955

Un botón hecho con el cordón del zapato, XII-4095 Un buen juego para pasar el rato en el tren, X-3378 Un calidoscopio que puede ser hecho por un niño, IV-1352

Un carrousel improvisado, XIII-4575 Un concjo y un cerdo para nuestro musco zoológico infantil, V-1723

Un divertido juego con tapones de corcho, IX-2894 Un ferrocarril dibujado a cuadros, VII-2208 Un gallo para nuestro museo zoológico infantil, VI-1849

Un indicador del tiempo, hecho de flores, XIII-4338
Un interesante juego de manos con un anillo y una
moneda, XI-3854
Un león y un tigre para nuestro museo zoológico,
IV-1219

IV-1219
Un manojo de paja y un indio, VI-2079
Un nuevo juego de pelota al aire libre, IV-1351
Uno de los muchos juegos a que se presta el del
dominó, IX-3018
Un pequeño cinetoscopio, XVIII-6177
Un refugio improvisado, XI-3613
Un servilletero hecho con anillas de cortina, XV-5232
Un tablero-carpeta verdaderamente útil, VI-1929
Un teatro de siluetas, II-483
Un torbellino en una caja, VIII-2534
Util v linda bolsita de croché, XIX-6755

Util y linda bolsita de croché, XIX-6755

LA HISTORIA DE LA TIERRA

Cómo se formó la Tierra, I-385 Cómo se miden las cosas, XIV-4657 Cómo se propaga el calor, XVI-5361 De qué se compone el agua, III-1095

LA HISTORIA DE LA TIERRA

Algunas particularidades referentes a las es-

trellas, IX-3171
Algunos de los más importantes elementos o cuerpos simples sólidos que no son metales,

Algunos de los tipos más conocidos de sales y de qué modo se forman, **VI**-1949 Alteraciones ocurridas en la luna antes de que la tierra hubiera seres humanos, VIII-2550

2550
A qué se parecería una molécula de agua si pudiera ser vista, III-1096
Cada molécula de agua contiene dos átomos de hidrógeno y uno de oxígeno, III-1096
Cambios que acontecen tan lejos que no podemos notarlos, IX-3164
Cientos de planetes diminutes y certalles a

mos notarlos, 1x-3164
Cientos de planetas diminutos y «estrellas»
con colas de fuego, 1-263
Cómo aparecen los buques a nuestra vista, 1-34
Cómo del fuego se forma continuamente agua,
1V-1232
Cómo del hierro se obtiene el acero, V-1469
Cómo diversos cuerpos simples proceden de un
mismo modo de una misma substancia, V-

Cómo el cuerpo simple «radio» ha transfor-mado nuestro concepto del mundo, V-1472 Cómo el hombre pensó en un principio que la tierra permanecería eternamente inmutable, VIII-2664

VIII-2664
Cômo están compuestos los álcalis, VI-1948
Cômo la gran nube empezó a ponerse compacta
y formó la tierra, I-386
Cômo pierden su cola los cometas y cômo se
forma otra nueva, IX-3030
Cômo preocupó a los primeros hombres la
historia de la tierra, I-31
Cômo pueden los hombres averiguar el peso de
las estrellas que se hallan fuera del alcance
de nuestra vista, IX-3170
Cômo sabemos que las mareas cambiarán enteramente la tierra, VIII-2665
Cômo se asocian los microbios y las plantas,
XIII-4346
Cômo se contrae el interior de la tierra, arru-

Cómo se contrae el interior de la tierra, arrugándose su corteza y formando montañas,

XI-3870

Cómo se convierten en alcohol el azúcar, el almidón y las patatas, VI-2091 Cómo se descubrió que la tierra es una gran esfera, I-35 Cómo se desprendió la luna de la tierra en

rotación, 1-389 Cómo se entrecambian los diversos elementos

Cómo se entrecambian los diversos elementos para formar y descomponer cuerpos compuestos, VI-1864
Cómo se forman las nubes, II-509
Cómo se formó la Tierra, I-385
Cómo se mide la distancia que nos separa de las estrellas, IX-3168
Cómo se miden las cosas, XIV-4657
Cómo se propaga el calor, XVI-5361
Cómo tratan los hombres de averiguar la magnitud de las estrellas, IX-3170
Conclusión de nuestro breve estudio de la química, VI-2092

Conclusión de nu química. VI-2092

Conclusion de inversa. Conclusion de l'estudio química, VI-2092 Conocimientos que se han derivado del estudio de una pequeña parte de la tierra, XI-3620 Conviene adquirir la practica de escribir y comprobar ecuaciones, VI-1867 Cosas pequeñas que sorprenden a los grandes constructores, IV-1234 Cuan escaso es le radio que se halla en torno expertire. III-761

Cuan escaso es le radio que se halla en to nuestro, III-761 ¿Cuantas estrellas hay en el cielo? IX-3171

¿Cuantas estrellas hay en el cielo? IX-3171
De cómo cuando un ácido se encuentran con un álcali, se forma una sal, VI-1949
De cómo el fermento vive, trabaja y muere al elaborar alcohol, VI-2091
De cómo los hombres creyeron que vivían dentro de una esfera, en cuya cara interior se hallaban sujetas las estrellas, IX-3162
De cómo no nos debemos dejar gujar por el como no nos dependentes de la como no nos del como no no como n

se cómo no nos debemos dejar guiar por el sentido de ciertas palabras, **V**-1598 e cómo no podríamos vivir privados de oxígeno en absoluto ni tampoco respirando demasiado de ese gas, **III**-987

LA HISTORIA DE LA TIERRA-Continuación

De cómo podemos deducir de sus colores la composición de las estrellas, **X**:3387
De cómo se deseca la tierra, aproximándose al estado del planeta marte, **XI**:3866
De cómo se está descubriendo la composición de los átomos, **V**:1598
De cómo se obtiene el cloroformo, que ha evitado tantos dolores a millones de personas, **VI**:2089
De cuándo un día será tan largo como lo son

sonas, VI-2089

De cuándo un día será tan largo como lo son ahora dos meses, VIII-2666

De dónde proviene la fuerza efectiva de las cosas fuertes, IV-1236

De la época en que la tierra comenzó a girar sobre sí misma, I-258

sobre sí misma, **I-**258

De la época en que no había ni tierra ni sol, **I-**256

De qué maravilloso modo se deslizan los ríos de hielo a través de todo obstáculo, **XII**-4098 De qué modo dos líquidos límpidos e incoloros se convierten al mezclarlos en otros turbios y de color subido, **VI**-1864 De qué modo el azúcar se convierte en alcohol, **VI**-2090

VI-2090
De qué modo el espectroscopio nos muestra los colores verdaderos de las estrellas, X-3386
De qué modo el estudio de un asunto al parecer insubstancial resultó beneficioso a la humanidad, VI-2089
De qué modo el sol deriva la cola de los cometadada la cabaga de las mismos IX-3030

De que modo el sol deriva la cola de los cometas de la cabeza de los mismos. IX-3030
De que se compone el agua, III-1095
De que se compone la Tierra, III-877
El aire, el fuego y el agua, III-985
El calor y el frío, XV-5127
El calor y el trabajo, XVI-5471
El calor y la temperatura, XVII-5713
El color de las estrellas, X-3385
El desmoronamiento de la corteza terrestre, XI-3615

XI-3615

XI-3615
El fuego que se alimenta a sí mismo, III-759
El globo sobre el cual vivimos, I-27
El movimiento y la materia, XIII-4461
El Mundo y el Universo, I-27
El Sol y su familia, I-255
El suelo y su utilización, XIII-4345
El tamaño y el peso de las cosas, XIV-4787
En qué consiste la luz, XIX-6541
La atracción de la Tierra, XIV-4883
La configuración de la Tierra, II-505
La corteza y el fuego interno de la Tierra, XII-4097

XII-4097

XII-4097

La formación de los compuestos, VI-1861

La formación de los elementos, V-1597

La formación de otros mundos, X-3503

La gama maravillosa—Las ondas invisibles a que se deben la luz y el color, XX-6769

La gran maravilla del agua, IV-1231

La Luna, reina de la noche, VIII-2545

La música y el ruido, XVIII-6065

La presión del aire, XV-5009

Las cometas, los meteoritos y el polvo cósmico IX-3029

Las cometas, lo mico, IX-3029

Las distintas clases de calor, **XV-**5239 Las estrellas, tal como las vemos, **IX-**3161

Las maravillas de la música, **XVIII-**6183 Las maravillas del Sol, **VII-**2425 Las ondas sonoras, **XVII-**5833

Las transformac. Tierra, XI-3865 transformaciones de la superficie de la

Las tres clases de cuerpos compuestos, VI-1945 La Tierra está siempre en movimiento, I-147 La Tierra tal como es hoy día, II-643 Los bosques y los desiertos, XII-3989 Los cambios que se suceden constantemente,

VI-2087

Los efectos del sonido, XIX-6417

Los efectos del sonido, XIX-6417
Los elementos más importantes, V-1465
Los mundos del cielo, VII-2219
Los mundos del sistema solar, IX-2905
Maravillas del tiempo y las mareas, VIII-2663
Misterios de la Naturaleza—Las maravillas de
la electricidad y del magnetismo, XX-6873
Por qué se mueven las cosas, XIII-4585
Tres gases admirables, IV-1361
Un mundo dentro de cada átomo, V-1731

LOS DOS GRANDES REINOS DE LA NATURALEZA

LOS DOS GRANDES REINOS DE LA NATURALEZA

Admirables ejemplos de mimetismo, VI-2119
Algunas especies de animales articulados que se arrastran o que corren por el suelo, XII-4255
Algunos animales raros, IV-1263
Algunos anbustos notables, XVI-5749
Algunos arbustos notables, XVI-5675
Algunos insectos beneficiosos al hombre, X-354
Algunos insectos dañinos, X-3425
Algunos pájaros de los más comunes, IX-3199
Animales desconocidos, XX-6805
Animales favoritos del hombre, XVII-6025
Animales favoritos del hombre, XVII-6025
Animales marinos acorazados, XI-3753
Animales que nos visten y alimentan, II-543
Animales que son vitiles al hombre, III-409
Aves que no pueden volar, V-1781
Aves que nos son provechosas, IV-1141
Cómo distribuye el león las horas del día, VII-2467
El instinto constructor que poscen las aves, XIX-6459
El lenguaje de los animales, III-1017
El maravilloso conjunto de los seres animados, I-83
El sueño hibernal de algunos animales, XIX-6583
Emigraciones de las plantas, XV-5265
Familias de las plantas, XV-5269
Flores de los jardines, XVIII-6209
Flores marinas y de las llanturas, XVIII-5981
Gusanos útiles y gusanos peligrosos, XIII-4629
Habitaciones que no han sido edificadas con las manos, VIII-2583

Habitaciones que no han sido edificadas con las manos, VIII-2583

VIII-2583
Hierbas y plantas de los setos, XVI-5615
Historia de nuestro perro, XIV-4823
La armonía en el reino animal, XIV-4923
La gran familia de la Naturaleza, XIX-6717
La gran familia de las serpientes, V-1641
La historia del caballo, XIV-4707

La astucia del zorro, I-199 La época en que había gigantes en la Tierra, XIX-6270

XIX-6270

La jirafa, cuya altura es tres veces la de un hombre, IV-1267

La llama, II-418

La lucha por la existencia entre los árboles del bosque, XV-5272

La Naturaleza perfecciona incesantemente a sus hijos, XIX-6718

La sarigüeya, II-672

Las especies nequeñas de opóssum II-673

Las especies pequeñas de opóssum, II-673 Las grandes piaras de pequeños cerdos salva-jes, 1-556

Las grandes piaras de pequeños cerdos salvajes, I-556
La tierra vegetal sin la cual perecerían las
plantas, XV-5270
Las tres cosas más fuertes que hay en el reino
animal, I-188
Las abejas y las avispas, XIII-4369
Las aves canoras, IX-3069
Las aves de hermoso plumaje, VIII-2699
Las aves de rapiña, VIII-2813
Las aves marinas, VI-1886
Las maravillas de la seda, XI-3835
La vida de las hormigas, X-3297
La vida en los océanos, XI-3653
Los animales carniceros más importantes, I-187
Los animales que más se parecen al hombre, III-789
Los animales que más se parecen al hombre, III-789

6697
Los animales que más se parecen al hombre, III-789
Los animales y sus crías, VII-2253
Los cazadores de animales salvajes, XV-5047
Los encuentros del hombre con las bestias feroces,
VII-2339
Los grandes peces del mar y de los ríos, XI-3903
Los hábitos de las flores, XVI-5401
Los hongos y las setas, XVIII-6325
Los mamíferos alados y los que escarban la tierra, VI1987
**

1987

Los mamíferos que viven en el mar, IV-1389
Los peces de agua dulce, XII-4021
Los pequeños obreros de la Naturaleza, III-903
Mamíferos que ponen huevos y llevan sus crías en una
bolsa, II-667
Mariposas diurnas y nocturnas, XII-4133
Nueces, castañas y otros frutos similares, VIII-2847
Origen de las plantas, XV-5161
Peces de tamaño mediano y pequeño, I-283
Plantas de los pantanos, XVIII-6109
Plantas de suelo pedregoso, XVIII-5847
Reptiles y anfibios, V-1495
Una fauna que nunca existió—Animales creados por
la imaginación, XX-6905

LOS PAÍSES Y SUS COSTUMBRES

Africa, XVI-5581

El Imperio Británico en, XVII-6017 Alemania — Actual, la, VII-2387 La formación de, VII-2289 Asia, El Corazónde, VI-1819

Australia, El pequeño continente del Mundo Novisimo, XX-6925

Asia. El Corazonde, VI-1819
Australia, El pequeño continente del Mundo Novisimo,
XX-6925
La vida en, XIX-6493
Austria-Hungria, V-1691
Babilonia y Asiria, XII-4239
Baleanica—La península, X-3335
Turquía, Grecia, Rumania, Servia, Bulgaria, Montenegro, XIX-6657
Bélgica y Holanda, V-1563
Canadá—El, XVIII-6289
Historia de, XVIII-5783
China—La República—La nación mas antigua del mundo, I-101
La Gran Muralla de, XIV-4891
Desierto—Los hombres del, XV-5329
Los pueblos del, VII-2505
Egipto—El grandioso panorama de, XI-3797
Historia maravillosa de, IV-1309
España—Engrandecimiento y decadencia de, IX-3111
Los Borbones y la Revolución española, X-3243
Los origenes de, IX-2983
Estados Unidos—El parque de Yellowstone, XX-6891
Exploradores y sus descubrimientos, XV-5083
Historia de los, XV-5245
La colonización, XV-5193
La Gruta del Mammut, XI-3741
La Unión Norteamericana en el presente, XV-5289
Los indios pieles rojas, XIX-6549
Una visita a Nueva York, XVIII-6353
Finlandia: sus luchas, XIV-4843
Francia—Durante la Revolución, III-947
Los principios de, III-861
Quince dias en Paris, I-219
Tal como es hoy Dia, III-1061
Germania, los principios de, VII-2173
Gran Bretaña—Irlanda, la verde Erín de los poetas, VIII-2869
La conquista de las libertades inglesas, y las guerras de expansion y dinásticas, XII-4533
Los Tudoros—los Estuardos, y el apogeo del Imperio

VIII-2869
La conquista de las libertades inglesas, y las guerras de expansion y dinásticas, XII-4533
Los Tudores, los Estuardos, y el apogeo del Imperio Británico, XIII-4593
Primeros pobladores, e invasiones hasta el siglo XII, XIII-4413
Grecia, los esplendores de la antigua, I-335
Guerra Europea, VIII-2831, XII-4277, XVII-5935
Hungara, la hermosa nación,—Un pais de hace mil años, XVI-5423
India—Como llegó la, a ser un imperio, II-705
La perla del Oriente, la, II-589
Inglaterra—Desenvolvimiento del poderío colonial de, XIV-4743
La ciudad de Londres, XVII-6045

La ciudad de Londres, XVII-6045 Islas, Algunas célebres por su historia, por sus pro-ducciones, etc.: Santa Elena. Elba, Chipre, Malta, las Bahamas, las Grandes y Pequeñas Antillas, Su-matra, Java, Borneo, Ceilán, Hong-Kong, XVIII-

Islas y territorios exoticos en el Pacífico, XVI-5653 Italia—El cominio de los pueblos barbaros en (Edad Media), XI-3583 Historia de—Edad antigua. X-3465 Vicisitudes por que paso hasta constituirse en nación, XI-370

XI-3701

XI-3701
Japon v Corea—El, IV-1187
El pais del Sol Naciente, XII-4175
Nueva Zelanda, VI-1897
Panama, las obras del canal de, XIX-6605
Persia, el encumbramiento y la caida de, XVI-5531
Persia y Turquia Asiática, VI-2037
Polares, las regiones, II-469
Polo Norte, el descubrimiento del, XVIII-6191
Pompeya, lo que se ve en, XVIII-6139
Portugal, la Republica Portuguesa, XIII-4309
Roma—El esplendor y grandeza de la antigua, VIII-2629

2629

Lo que vi en, XVII-5883 Rusia contemporánea, VIII-2781 Su historia, VIII-2737 Samoa, las islas, XIX-6498 Suecia, Noruega y Dinamarca, XX-6825 Suiza—Entre los picos nevados de los Alpes, IV-1431 El pais de las nieves, XII-3945 Un pequeño pais montañoso—El pintoresco territorio del intrépido tirolés, XII-4061

